



Temperaturregler passend für Ihr Schalterprogramm & Thermische Stellantriebe

Für Warmwasserfußbodenheizungen & Elektroheizkörper

Exzellente Qualität, günstiger Preis

Zuverlässig & langlebig

www.halmburger.eu

Busch-Jaeger

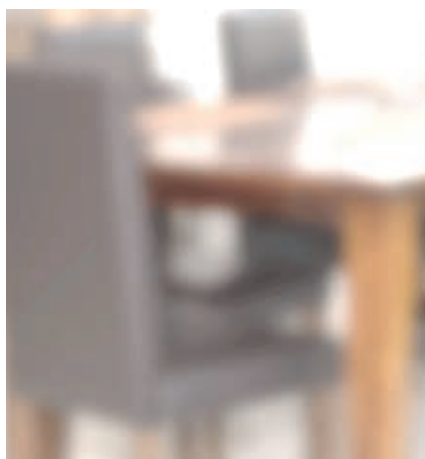
Berker

Elso

Gira

Jung

Merten



Halmburger Händler-Shop:
shop.halmburger.eu



Unterputz-Temperaturregler für:




Busch-Jaeger balance SI

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramm balance SI
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Busch-Jaeger | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|-------------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| balance SI | 9010 | alpinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |

für Busch-Jaeger balance SI

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|--|---------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | RTR-5510 (rg) | 1251 | 5H | 47,00 | 55,93 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | RTR-5513 (rg) | 1254 | 5H | 58,60 | 69,73 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | RTR-5530 (rg) | 1253 | 5H | 54,45 | 64,80 |

Meistverkauft



für Busch-Jaeger balance SI

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|--|-----------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | RTR-5520 (rg) | 1252 | 5H | 54,40 | 64,74 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“</u> über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | RTR-5523 (rg) | 1255 | 5H | 63,65 | 75,74 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Innen- einstellung (Behördenvariante)</u> | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | RTR-5510/I (rg) | 1256 | 5H | 60,25 | 71,70 |
| | Ersatzabdeckung (rund) für RTR-5510/I (rg) | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | EA/I | 1799 | 2J | 4,30 | 5,12 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstell- bereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperatur- anzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | ERD-55 (rg) | 2353 | 2Z | 106,10 | 126,26 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstell- bereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbst- optimierend, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 914 | ERK-55 (rg) | 2343 | 3W | 125,25 | 149,05 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger future, future-linear, solo, axcent, carat, dynasty & pur edelstahl

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramme future, future-linear, solo, axcent, carat, dynasty & pur edelstahl
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Busch-Jaeger | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|---|---------------|-----------------|---|---|--|
| future / future-linear / solo / axcent / carat / dynasty / pur edelstahl | 9016 | studioweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 9016 | studioweiß | matt | ✓ | ✓ |
| | | anthrazit | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | alu | lackiert | ✓ | ✓ |
| | | schwarz | matt lackiert | ✓ | ✓ |
| | | edelstahlfarbig | lackiert | ✓ | ✓ |
| | | graumetallic | lackiert | ✓ | ✓ |
| 1013 | elfenbeinweiß | glänzend | nur Typ RTR-55... in Verbindung mit Zwischenrahmen 55x55 #1747 BSI-82 (minimaler Farbunterschied) | nur Typ ERD-55/ERK-55 in Verbindung mit Zwischenrahmen 55x55 #1747 BSI-82 (minimaler Farbunterschied) | |

für Busch-Jaeger future, future-linear, solo, axcent, carat, dynasty & pur edelstahl

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--|---------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-6210 (sg) | 1324 | 5H | 52,20 | 62,12 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | RTR-6210 (sm) | 1332 | 5H | 59,85 | 71,22 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit glänzend | RTR-6210 (ant/BJ) | 6833 | 5H | 60,95 | 72,53 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-6210 (alu/BJ) | 6841 | 5H | 62,40 | 74,26 |
| | | <input checked="" type="radio"/> schwarz matt lackiert | RTR-6210 (swm/BJ) | 6849 | 5H | 62,45 | 74,32 |
| | | <input type="radio"/> edelstahlfarbig lackiert | RTR-6210 (edels/BJ) | 6874 | 5H | 67,75 | 80,62 |
| | | <input type="radio"/> graumetallic lackiert | RTR-6210 (grm/BJ) | 7028 | 5H | 67,65 | 80,50 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter „Ein/Aus“</u> und <u>LED „Heizung ein“</u> | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-6213 (sg) | 1327 | 5H | 66,05 | 78,60 |

Meistverkauft



für Busch-Jaeger future, future-linear, solo, axcent, carat, dynasty & pur edelstahl

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--|---------------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-6230 (sg) | 1326 | 5H | 62,60 | 74,49 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | RTR-6230 (sm) | 1334 | 5H | 65,00 | 77,35 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit glänzend | RTR-6230 (ant/BJ) | 6835 | 5H | 67,70 | 80,56 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-6230 (alu/BJ) | 6843 | 5H | 70,05 | 83,36 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | RTR-6230 (swm/BJ) | 6851 | 5H | 72,95 | 86,81 |
| | | <input type="radio"/> edelstahlfarbig lackiert | RTR-6230 (edels/BJ) | 6876 | 5H | 72,95 | 86,81 |
| | | <input type="radio"/> graumetallic lackiert | RTR-6230 (grm/BJ) | 7030 | 5H | 76,70 | 91,27 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-6220 (sg) | 1325 | 5H | 62,20 | 74,02 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | RTR-6220 (sm) | 1333 | 5H | 63,95 | 76,10 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit glänzend | RTR-6220 (ant/BJ) | 6834 | 5H | 66,50 | 79,14 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-6220 (alu/BJ) | 6842 | 5H | 68,85 | 81,93 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | RTR-6220 (swm/BJ) | 6850 | 5H | 71,80 | 85,44 |
| | | <input type="radio"/> edelstahlfarbig lackiert | RTR-6220 (edels/BJ) | 6875 | 5H | 71,80 | 85,44 |
| | | <input type="radio"/> graumetallic lackiert | RTR-6220 (grm/BJ) | 7029 | 5H | 75,55 | 89,90 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein- Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-6223 (sg) | 1328 | 5H | 74,35 | 88,48 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeit- schaltuhr, einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | ERD-62 (sg) | 2359 | 2Z | 118,75 | 141,31 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | ERD-62 (sm) | 2382 | 2Z | 121,50 | 144,59 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit glänzend | ERD-62 (ant/BJ) | 6929 | 2Z | 128,05 | 152,38 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERD-62 (alu/BJ) | 6935 | 2Z | 128,05 | 152,38 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | ERD-62 (swm/BJ) | 6941 | 2Z | 128,05 | 152,38 |
| | | <input type="radio"/> edelstahlfarbig lackiert | ERD-62 (edels/BJ) | 6959 | 2Z | 128,05 | 152,38 |
| | | <input type="radio"/> graumetallic lackiert | ERD-62 (grm/BJ) | 6995 | 2Z | 129,65 | 154,28 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeit- schaltuhr, einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | ERK-62 (sg) | 2349 | 3W | 140,05 | 166,66 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | ERK-62 (sm) | 2381 | 3W | 143,35 | 170,59 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit glänzend | ERK-62 (ant/BJ) | 6928 | 3W | 151,05 | 179,75 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERK-62 (alu/BJ) | 6934 | 3W | 151,05 | 179,75 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | ERK-62 (swm/BJ) | 6940 | 3W | 151,05 | 179,75 |
| | | <input type="radio"/> edelstahlfarbig lackiert | ERK-62 (edels/BJ) | 6958 | 3W | 151,05 | 179,75 |
| | | <input type="radio"/> graumetallic lackiert | ERK-62 (grm/BJ) | 6994 | 3W | 152,90 | 181,95 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.

Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger Reflex SI, SI Linear & Duro 2000 SI

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramme Reflex SI, SI Linear und Duro 2000 SI
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Busch-Jaeger | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|---|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| Reflex SI / SI Linear / Duro 2000 SI | 9010 | alpinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ | ✓ |





für Busch-Jaeger Reflex SI, SI Linear & Duro 2000 SI

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|--|-------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 214 | RTR-76 (rg) | 1301 | 5H | 48,05 | 57,18 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 212 | RTR-76 (cg) | 1309 | 5H | 49,25 | 58,61 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 214 | RTR-77 (rg) | 1304 | 5H | 60,80 | 72,35 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 212 | RTR-77 (cg) | 1312 | 5H | 60,80 | 72,35 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC , Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 214 | RTR-78 (rg) | 1303 | 5H | 55,90 | 66,52 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 212 | RTR-78 (cg) | 1311 | 5H | 56,00 | 66,64 |

Meistverkauft



für Busch-Jaeger Reflex SI, SI Linear & Duro 2000 SI

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|--|--|-------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 214 | RTR-79 (rg) | 1302 | 5H | 55,15 | 65,63 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 212 | RTR-79 (cg) | 1310 | 5H | 55,20 | 65,69 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 214 | RTR-72 (rg) | 1305 | 5H | 67,50 | 80,33 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 214 | ERD-1U (rg) | 2357 | 2Z | 117,55 | 139,88 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 212 | ERD-1U (cg) | 2358 | 2Z | 118,75 | 141,31 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpenschutz- funktion, Eingang für Temperatur- absenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/ Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 214 | ERK-1U (rg) | 2347 | 3W | 138,70 | 165,05 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend Busch-Jaeger-Farbtyp 212 | ERK-1U (cg) | 2348 | 3W | 140,10 | 166,72 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger alpha nea & alpha exclusive

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramme alpha nea und alpha exclusive
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Busch-Jaeger | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|------------------------------------|-------------|------------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| alpha nea / alpha exclusive | 9016 | studioweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 9016 | studioweiß | matt | ✓ | ✓ |

Herstellerbezeichnung „alabaster“ entspricht studioweiß, ähnlich RAL 9016, Busch-Jaeger-Farbtyp 24G.

für Busch-Jaeger alpha nea & alpha exclusive

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|---|---------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-8110 (sg) | 1373 | 5H | 58,65 | 69,79 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | RTR-8110 (sm) | 1382 | 5H | 60,45 | 71,94 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter</u> „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-8113 (sg) | 1376 | 5H | 69,35 | 82,53 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-8130 (sg) | 1375 | 5H | 64,10 | 76,28 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | RTR-8130 (sm) | 1384 | 5H | 65,75 | 78,24 |

Meistverkauft



für Busch-Jaeger alpha nea & alpha exclusive

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|---------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-8120 (sg) | 1374 | 5H | 62,90 | 74,85 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | RTR-8120 (sm) | 1383 | 5H | 64,55 | 76,81 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter</u> „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein- Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | RTR-8123 (sg) | 1377 | 5H | 76,20 | 90,68 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltem- peraturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | ERD-81 (sg) | 2417 | 2Z | 122,20 | 145,42 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | ERD-81 (sm) | 2423 | 2Z | 122,20 | 145,42 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Soll- temperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window- Funktion), werksseitige Umstell- möglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | ERK-81 (sg) | 2416 | 3W | 144,15 | 171,54 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | ERK-81 (sm) | 2422 | 3W | 144,15 | 171,54 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger impuls

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramm impuls
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Busch-Jaeger | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|---------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| impuls | 9010 | alpinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ (minimaler Farbunterschied) | ✓ (minimaler Farbunterschied) |
| | | schwarz | matt | ✓ | ✓ |





für Busch-Jaeger impuls

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|----------------------|----------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | ○ alpinweiß glänzend | RTR-7010 (rg) | 1340 | 5H | 54,00 | 64,26 |
| | | ○ cremeweiß glänzend | RTR-7010 (cg) | 1348 | 5H | 54,00 | 64,26 |
| | | ● schwarz matt | RTR-7010 (swm/JU/BJ) | 7037 | 5H | 66,40 | 79,02 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter</u> „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | ○ alpinweiß glänzend | RTR-7013 (rg) | 1343 | 5H | 63,50 | 75,57 |
| | | ○ cremeweiß glänzend | RTR-7013 (cg) | 1351 | 5H | 63,75 | 75,86 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | ○ alpinweiß glänzend | RTR-7030 (rg) | 1342 | 5H | 62,35 | 74,20 |
| | | ○ cremeweiß glänzend | RTR-7030 (cg) | 1350 | 5H | 62,60 | 74,49 |
| | | ● schwarz matt | RTR 7030 (swm/JU/BJ) | 7039 | 5H | 75,05 | 89,31 |

Meistverkauft



für Busch-Jaeger impuls

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|--|-------------------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Bimetall“ Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-7020 (rg) | 1341 | 5H | 60,85 | 72,41 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-7020 (cg) | 1349 | 5H | 60,95 | 72,53 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt | RTR-7020 (swm/JU/BJ) | 7038 | 5H | 73,20 | 87,11 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Bimetall“ Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter</u> „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-7023 (rg) | 1344 | 5H | 70,10 | 83,42 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeit-</u> <u>schaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERD-70 (rg) | 2393 | 2Z | 120,05 | 142,86 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERD-70 (cg) | 2394 | 2Z | 122,00 | 145,18 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt | ERD-70 (swm/JU/BJ) | 7105 | 2Z | 128,55 | 152,97 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeit-</u> <u>schaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstopmierend, Pumpenschutz- funktion, Eingang für Temperatur- absenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/ Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERK-70 (rg) | 2391 | 3W | 141,65 | 168,56 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERK-70 (cg) | 2392 | 3W | 143,95 | 171,30 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt | ERK-70 (swm/JU/BJ) | 7104 | 3W | 151,65 | 180,46 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Gira System 55

- ✓ inklusive Zentralscheibe 55x55 mm für Gira-Schalterprogramme System 55
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Gira | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|--|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| System 55 | 9010 | reinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| Standard 55 / E 2 / E 2 flach / E 3 / E 22 / Event / Esprit / Studio / ClassiX / Profil 55 | 9010 | reinweiß | seidenmatt | ✓ | ✓ |
| | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | alu | lackiert | ✓ | ✓ |
| | | anthrazit | lackiert | ✓ | ✓ |
| | | schwarz | matt lackiert | ✓ | ✓ |
| | | grau | matt lackiert | ✓ | ✓ |

für Gira System 55

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|---|-------------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5510 (rg) | 1251 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | RTR-5510 (rm) | 1259 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5510 (cg) | 1267 | 5H | 47,40 | 56,41 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5510 (ant/GI/BE/ME) | 6801 | 5H | 56,00 | 66,64 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5510 (alu/GI/BE) | 6809 | 5H | 56,30 | 67,00 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | RTR-5510 (swm/GI/JU/ME) | 6883 | 5H | 61,25 | 72,89 |
| | | <input type="radio"/> grau matt lackiert | RTR-5510 (grau/GI) | 7046 | 5H | 64,95 | 77,29 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter „Ein/Aus“</u> und <u>LED „Heizung ein“</u> | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5513 (rg) | 1254 | 5H | 58,60 | 69,73 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | RTR-5513 (rm) | 1262 | 5H | 58,60 | 69,73 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5513 (cg) | 1270 | 5H | 58,75 | 69,91 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5530 (rg) | 1253 | 5H | 54,45 | 64,80 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | RTR-5530 (rm) | 1261 | 5H | 54,95 | 65,39 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5530 (cg) | 1269 | 5H | 55,10 | 65,57 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5530 (ant/GI/BE/ME) | 6803 | 5H | 64,85 | 77,17 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5530 (alu/GI/BE) | 6811 | 5H | 65,90 | 78,42 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | RTR-5530 (swm/GI/JU/ME) | 6885 | 5H | 68,25 | 81,22 |
| | | <input type="radio"/> grau matt lackiert | RTR-5530 (grau/GI) | 7048 | 5H | 73,65 | 87,64 |

Meistverkauft



für Gira System 55

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|--|---|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5520 (rg) | 1252 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | RTR-5520 (rm) | 1260 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5520 (cg) | 1268 | 5H | 54,75 | 65,15 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5520 (ant/GI/BE/ME) | 6802 | 5H | 63,95 | 76,10 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5520 (alu/GI/BE) | 6810 | 5H | 64,50 | 76,76 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | RTR-5520 (swm/GI/JU/ME) | 6884 | 5H | 67,30 | 80,09 |
| | | <input type="radio"/> grau | RTR-5520 (grau/GI/) | 7047 | 5H | 72,45 | 86,22 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, „ Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5523 (rg) | 1255 | 5H | 63,65 | 75,74 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | RTR-5523 (rm) | 1263 | 5H | 63,70 | 75,80 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5523 (cg) | 1271 | 5H | 63,85 | 75,98 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Tempe- raturabsenkung, mit Innen- einstellung (Behördenvariante) | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5510/I (rg) | 1256 | 5H | 60,25 | 71,70 |
| | | Ersatzabdeckung (rund) für RTR-5510/I (rg) | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | EA/I | 1799 | 2J | 4,30 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Soll- temperaturanzeige, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werks- seitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | ERD-55 (rg) | 2353 | 2Z | 106,10 | 126,26 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | ERD-55 (rm) | 2356 | 2Z | 118,80 | 141,37 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERD-55 (cg) | 2354 | 2Z | 120,10 | 142,92 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERD-55 (ant/GI/BE/ME) | 6905 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERD-55 (alu/GI/BE) | 6911 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | ERD-55 (swm/GI/JU/ME) | 6965 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> grau matt lackiert | ERD-55 (grau/GI) | 7111 | 2Z | 129,65 | 154,28 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Soll- temperaturanzeige, selbst- optimierend, Pumpenschutz- funktion, Eingang für Tempe- raturabsenkung (Open-Window- Funktion), werksseitige Um- stellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | ERK-55 (rg) | 2343 | 3W | 125,25 | 149,05 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | ERK-55 (rm) | 2346 | 3W | 140,15 | 166,78 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERK-55 (cg) | 2344 | 3W | 141,65 | 168,56 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERK-55 (ant/GI/BE/ME) | 6904 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERK-55 (alu/GI/BE) | 6910 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | ERK-55 (swm/GI/JU/ME) | 6964 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| | | <input type="radio"/> grau matt lackiert | ERK-55 (grau/GI) | 7110 | 3W | 152,90 | 181,95 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:







Gira Flächenschalter

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Gira-Schalterprogramm „Flächenschalter“
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Gira | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|------------------------|-------------|----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| Flächenschalter | 9010 | reinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |









für Gira Flächenschalter

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|---|---------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung |  reinweiß glänzend | RTR-7010 (rg) | 1340 | 5H | 54,00 | 64,26 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ |  reinweiß glänzend | RTR-7013 (rg) | 1343 | 5H | 63,50 | 75,57 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung |  reinweiß glänzend | RTR-7030 (rg) | 1342 | 5H | 62,35 | 74,20 |

Meistverkauft



für Gira Flächenschalter

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|---|---------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung |  reinweiß glänzend | RTR-7020 (rg) | 1341 | 5H | 60,85 | 72,41 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ |  reinweiß glänzend | RTR-7023 (rg) | 1344 | 5H | 70,10 | 83,42 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeitschaltuhr, einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion |  reinweiß glänzend | ERD-70 (rg) | 2393 | 2Z | 120,05 | 142,86 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeitschaltuhr, einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpenschutz- funktion, Eingang für Temperatur- absenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/ Kühlfunktion |  reinweiß glänzend | ERK-70 (rg) | 2391 | 3W | 141,65 | 168,56 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Jung Serien A und AS

- ✓ inklusive Zentralscheibe 55x55 mm für Jung-Schalterprogramme der Serien A und AS
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Jung | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|---|-------------|----------------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| Serie A/AS A 500 / AS 500 / A plus / A creation / A flow / A 550 | 9010 | alpinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 9010 | schneeweiß | matt | ✓ | ✓ |
| | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | anthrazit | lackiert | ✓ | ✓ |
| | | alu | lackiert | ✓ | ✓ |
| | | schwarz | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | graphitschwarz | matt lackiert | ✓ | ✓ |

für Jung der Serien A und AS

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|---|-------------------------|--------------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-5510 (rg) | 1251 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | RTR-5510 (rm) | 1259 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5510 (cg) | 1267 | 5H | 47,40 | 56,41 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5510 (ant/JU) | 6817 | 5H | 56,00 | 66,64 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5510 (alu/JU/ME) | 6825 | 5H | 58,80 | 69,97 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-5510 (swg/JU) | 6892 | 5H | 62,15 | 73,96 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | RTR-5510 (swm/GI/JU/ME) | 6883 | 5H | 61,25 | 72,89 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-5513 (rg) | 1254 | 5H | 58,60 | 69,73 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5513 (cg) | 1270 | 5H | 58,75 | 69,91 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-5530 (rg) | 1253 | 5H | 54,45 | 64,80 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | RTR-5530 (rm) | 1261 | 5H | 54,95 | 65,39 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5530 (cg) | 1269 | 5H | 55,10 | 65,57 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5530 (ant/JU) | 6819 | 5H | 64,85 | 77,17 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5530 (alu/JU/ME) | 6827 | 5H | 66,05 | 78,60 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-5530 (swg/JU) | 6894 | 5H | 70,90 | 84,37 |
| <input type="radio"/> graphitschwarz matt | RTR-5530 (swm/GI/JU/ME) | 6885 | 5H | 68,25 | 81,22 | | |

Meistverkauft



für Jung der Serien A und AS

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|--|---|---|--|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-5520 (rg) | 1252 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | RTR-5520 (rm) | 1260 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5520 (cg) | 1268 | 5H | 54,75 | 65,15 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5520 (ant/JU) | 6818 | 5H | 63,95 | 76,10 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5520 (alu/JU/ME) | 6826 | 5H | 64,85 | 77,17 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-5520 (swg/JU) | 6893 | 5H | 69,50 | 82,71 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | RTR-5520 (swm/GI/JU/ME) | 6884 | 5H | 67,30 | 80,09 |
| | | | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-5523 (rg) | 1255 | 5H |
| <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5523 (cg) | | | 1271 | 5H | 63,85 | 75,98 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstell- bereich 5...30°C, 230 V, Öffner- kontakt, 10 (4) A, Temperatur- absenkung, mit Inneneinstellung (Behördenvariante) | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-5510/I (rg) | 1256 | 5H | 60,25 | 71,70 |
| | | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | EA/I | 1799 | 2J | 4,30 | 5,12 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeitschaltuhr, einfache Bedienung, Ist- und Soll- temperaturanzeige, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werks- seitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERD-55 (rg) | 2353 | 2Z | 106,10 | 126,26 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | ERD-55 (rm) | 2356 | 2Z | 118,80 | 141,37 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERD-55 (cg) | 2354 | 2Z | 120,10 | 142,92 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERD-55 (ant/JU) | 6917 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERD-55 (alu/JU/ME) | 6923 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | ERD-55 (swg/JU) | 6971 | 2Z | 127,45 | 151,67 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | ERD-55 (swm/GI/JU/ME) | 6965 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeit- schaltuhr, einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglich- keit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERK-55 (rg) | 2343 | 3W |
| <input type="radio"/> schneeweiß matt | ERK-55 (rm) | | | 2346 | 3W | 140,15 | 166,78 |
| <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERK-55 (cg) | | | 2344 | 3W | 141,65 | 168,56 |
| <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERK-55 (ant/JU) | | | 6916 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| <input type="radio"/> alu lackiert | ERK-55 (alu/JU/ME) | | | 6922 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| <input type="radio"/> schwarz glänzend | ERK-55 (swg/JU) | | | 6970 | 3W | 150,35 | 178,92 |
| <input type="radio"/> graphitschwarz matt | ERK-55 (swm/GI/JU/ME) | | | 6964 | 3W | 150,15 | 178,68 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.

Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Jung Serie LS (LS 990, LS ZERO, LS-design, LS plus, LS CUBE)

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Jung-Schalterprogramme der Serie LS (LS 990, LS ZERO, LS-design, LS plus, LS CUBE)
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Jung | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xxxx |
|---|-------------|----------------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| Serie LS LS 990 / LS ZERO / LS plus / LS-design / LS CUBE | 9010 | alpinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 9010 | schneeweiß | matt | ✓ | ✓ |
| | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | schwarz | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | graphitschwarz | matt lackiert | ✓ | ✓ |

für Jung der Serie LS (LS 990, LS ZERO, LS-design, LS plus, LS CUBE)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|---|----------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-7010 (rg) | 1340 | 5H | 54,00 | 64,26 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | RTR-7010 (rm) | 3019 | 5H | 64,25 | 76,46 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-7010 (cg) | 1348 | 5H | 54,00 | 64,26 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-7010 (swg/JU) | 7001 | 5H | 64,20 | 76,40 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | RTR-7010 (swm/JU/BJ) | 7037 | 5H | 66,40 | 79,02 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter</u> „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-7013 (rg) | 1343 | 5H | 63,50 | 75,57 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-7013 (cg) | 1351 | 5H | 63,75 | 75,86 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-7030 (rg) | 1342 | 5H | 62,35 | 74,20 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | RTR-7030 (rm) | 3021 | 5H | 73,05 | 86,93 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-7030 (cg) | 1350 | 5H | 62,60 | 74,49 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-7030 (swg/JU) | 7003 | 5H | 72,95 | 86,81 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | RTR-7030 (swm/JU/BJ) | 7039 | 5H | 75,05 | 89,31 |

Meistverkauft

Über uns
 Temperaturregler Stellantriebe
 Design- Glasrahmen
 Wohnraum- Lüftung
 Fußboden- & Fliesenheizung
 Marmorheizung/ Natursteinheizung
 Elektro- Heizkörper
 Dachrinnen- & Rohrreglerheizung
 Freiflächenheizung Treppenheizung
 Steuerverteilungen
 Allgemeines



für Jung der Serie LS (LS 990, LS ZERO, LS-design, LS plus, LS CUBE)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|----------------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetal-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-7020 (rg) | 1341 | 5H | 60,85 | 72,41 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | RTR-7020 (rm) | 3020 | 5H | 71,25 | 84,79 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-7020 (cg) | 1349 | 5H | 60,95 | 72,53 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-7020 (swg/JU) | 7002 | 5H | 71,10 | 84,61 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | RTR-7020 (swm/JU/BJ) | 7038 | 5H | 73,20 | 87,11 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetal-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter</u> „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-7023 (rg) | 1344 | 5H | 70,10 | 83,42 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Soll- temperaturanzeige, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglich- keit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERD-70 (rg) | 2393 | 2Z | 120,05 | 142,86 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | ERD-70 (rm) | 2447 | 2Z | 125,90 | 149,82 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERD-70 (cg) | 2394 | 2Z | 122,00 | 145,18 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | ERD-70 (swg/JU) | 6977 | 2Z | 128,55 | 152,97 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | ERD-70 (swm/JU/BJ) | 7105 | 2Z | 128,55 | 152,97 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Soll- temperaturanzeige, selbst- optimierend, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglich- keit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERK-70 (rg) | 2391 | 3W | 141,65 | 168,56 |
| | | <input type="radio"/> schneeweiß matt | ERK-70 (rm) | 2446 | 3W | 148,50 | 176,72 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERK-70 (cg) | 2392 | 3W | 143,95 | 171,30 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | ERK-70 (swg/JU) | 6976 | 3W | 151,65 | 180,46 |
| | | <input type="radio"/> graphitschwarz matt | ERK-70 (swm/JU/BJ) | 7104 | 3W | 151,65 | 180,46 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Jung
Serie CD (CD 500, CD plus)

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Jung-Schalterprogramme der Serie CD (CD 500, CD plus)
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Jung | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xxxx |
|-------------------------------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| Serie CD CD 500 / CD plus | 9010 | alpinweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | schwarz | glänzend | ✓ | ✓ |

für Jung der Serie CD (CD 500, CD plus)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|--------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-6710 (rg) | 3001 | 5H | 54,00 | 64,26 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-6710 (cg) | 3010 | 5H | 54,10 | 64,38 |
| | | <input checked="" type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-6710 (swg/ JU) | 7019 | 5H | 64,15 | 76,34 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter</u> „Ein/Aus“ und <u>LED</u> „Heizung ein“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-6713 (rg) | 3004 | 5H | 63,50 | 75,57 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-6713 (cg) | 3013 | 5H | 63,70 | 75,80 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-6730 (rg) | 3003 | 5H | 62,50 | 74,38 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-6730 (cg) | 3012 | 5H | 62,55 | 74,43 |
| | | <input checked="" type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-6730 (swg/ JU) | 7021 | 5H | 73,10 | 86,99 |

Meistverkauft



für Jung der Serie CD (CD 500, CD plus)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|--|-------------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-6720 (rg) | 3002 | 5H | 61,10 | 72,71 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-6720 (cg) | 3011 | 5H | 61,10 | 72,71 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | RTR-6720 (swg/JU) | 7020 | 5H | 71,00 | 84,49 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter</u> „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | RTR-6723 (rg) | 3005 | 5H | 70,05 | 83,36 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeit-</u> <u>schaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERD-67 (rg) | 2435 | 2Z | 122,25 | 145,48 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERD-67 (cg) | 2441 | 2Z | 122,25 | 145,48 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | ERD-67 (swg/JU) | 6989 | 2Z | 128,40 | 152,80 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeit-</u> <u>schaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Tem- peraturabsenkung (Open-Window- Funktion), werksseitige Umstell- möglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | ERK-67 (rg) | 2434 | 3W | 144,20 | 171,60 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERK-67 (cg) | 2440 | 3W | 144,20 | 171,60 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | ERK-67 (swg/JU) | 6988 | 3W | 151,50 | 180,29 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Berker Serien S.1, B.3 und B.7

- ✓ inklusive Zentralscheibe 55x55 mm für Berker-Schalterprogramme der Serien S.1, B.3 und B.7
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Berker | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|------------------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| S.1 / B.3 / B.7 | 9010 | polarweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | 9010 | polarweiß | matt | ✓ | ✓ |
| | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ (minimaler Farbunterschied) | ✓ (minimaler Farbunterschied) |
| | | anthrazit | lackiert | ✓ | ✓ |
| | | alu | lackiert | ✓ | ✓ |

für Berker der Serien S.1, B.3 und B.7

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--|-------------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5510 (rg) | 1251 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | RTR-5510 (rm) | 1259 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5510 (cg) | 1267 | 5H | 47,40 | 56,41 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5510 (ant/GI/BE/ME) | 6801 | 5H | 56,00 | 66,64 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5510 (alu/GI/BE) | 6809 | 5H | 56,30 | 67,00 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter „Ein/Aus“</u> und <u>LED „Heizung ein“</u> | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5513 (rg) | 1254 | 5H | 58,60 | 69,73 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | RTR-5513 (rm) | 1262 | 5H | 58,60 | 69,73 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5513 (cg) | 1270 | 5H | 58,75 | 69,91 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5530 (rg) | 1253 | 5H | 54,45 | 64,80 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | RTR-5530 (rm) | 1261 | 5H | 54,95 | 65,39 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5530 (cg) | 1269 | 5H | 55,10 | 65,57 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5530 (ant/GI/BE/ME) | 6803 | 5H | 64,85 | 77,17 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5530 (alu/GI/BE) | 6811 | 5H | 65,90 | 78,42 |

Meist-
verkauft



für Berker der Serien S.1, B.3 und B.7

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|--|--|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5520 (rg) | 1252 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | RTR-5520 (rm) | 1260 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5520 (cg) | 1268 | 5H | 54,75 | 65,15 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5520 (ant/GI/BE/ME) | 6802 | 5H | 63,95 | 76,10 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5520 (alu/GI/BE) | 6810 | 5H | 64,50 | 76,76 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter</u> „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5523 (rg) | 1255 | 5H | 63,65 | 75,74 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | RTR-5523 (rm) | 1263 | 5H | 63,70 | 75,80 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5523 (cg) | 1271 | 5H | 63,85 | 75,98 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Innen-</u> <u>einstellung (Behördenvariante)</u> | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5510/I (rg) | 1256 | 5H | 60,25 | 71,70 |
| | | Ersatzabdeckung (rund) für RTR-5510/I (rg) | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | EA/I | 1799 | 2J | 4,30 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltem- peraturanzeige, Pumpenschut- zfunktion, Eingang für Tempera- turabsenkung (Open-Window- Funktion), werksseitige Umstell- möglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | ERD-55 (rg) | 2353 | 2Z | 106,10 | 126,26 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | ERD-55 (rm) | 2356 | 2Z | 118,80 | 141,37 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERD-55 (cg) | 2354 | 2Z | 120,10 | 142,92 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERD-55 (ant/GI/BE/ME) | 6905 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERD-55 (alu/GI/BE) | 6911 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeit-</u> <u>schaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | ERK-55 (rg) | 2343 | 3W | 125,25 | 149,05 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | ERK-55 (rm) | 2346 | 3W | 140,15 | 166,78 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERK-55 (cg) | 2344 | 3W | 141,65 | 168,56 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERK-55 (ant/GI/BE/ME) | 6904 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERK-55 (alu/GI/BE) | 6910 | 3W | 150,15 | 178,68 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Berker

Serien Q.1, Q.3, Q.7 und Q.9

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Berker-Schalterprogramme der Serien Q.1, Q.3, Q.7 und Q.9
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Berker | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|------------------------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| Q.1 / Q.3 / Q.7 / Q.9 | 9010 | polarweiß | samt | ✓ | ✓ |
| | | anthrazit | samt lackiert | ✓ | ✓ |
| | | alu | samt lackiert | ✓ | ✓ |

für Berker Q.1, Q.3, Q.7 und Q.9

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--|-------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß samt | RTR-5810 (rsa/BE) | 1364 | 5H | 52,55 | 62,53 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-5810 (ant/BE) | 6857 | 5H | 62,40 | 74,26 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | RTR-5810 (alu/BE) | 6865 | 5H | 59,80 | 71,16 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | <input type="radio"/> polarweiß samt | RTR-5813 (rsa/BE) | 1367 | 5H | 63,75 | 75,86 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-5813 (ant/BE) | 6859 | 5H | 70,80 | 84,25 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß samt | RTR-5830 (rsa/BE) | 1366 | 5H | 62,55 | 74,43 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-5830 (ant/BE) | 6859 | 5H | 70,80 | 84,25 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | RTR-5830 (alu/BE) | 6867 | 5H | 68,35 | 81,34 |

Meist-
verkauft



für Berker Q.1, Q.3, Q.7 und Q.9

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|-------------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß samt | RTR-5820 (rsa/BE) | 1365 | 5H | 61,05 | 72,65 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-5820 (ant/BE) | 6858 | 5H | 69,60 | 82,82 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | RTR-5820 (alu/BE) | 6866 | 5H | 67,15 | 79,91 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> polarweiß samt | RTR-5823 (rsa/BE) | 1368 | 5H | 70,25 | 83,60 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | ERD-58 (ant/BE) | 2411 | 2Z | 120,60 | 143,51 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | ERD-58 (alu/BE) | 6953 | 2Z | 127,55 | 151,78 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeit- schaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß samt | ERK-58 (rsa/BE) | 2410 | 3W | 142,25 | 169,28 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | ERK-58 (ant/BE) | 6946 | 3W | 150,50 | 179,10 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | ERK-58 (alu/BE) | 6952 | 3W | 150,50 | 179,10 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeit- schaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß samt | ERK-58 (rsa/BE) | 2410 | 3W | 142,25 | 169,28 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | ERK-58 (ant/BE) | 6946 | 3W | 150,50 | 179,10 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | ERK-58 (alu/BE) | 6952 | 3W | 150,50 | 179,10 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:




Berker Serie K.1, K.5

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Berker-Schalterprogramme der Serie K.1, K.5
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Berker | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|-----------|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| K.1 / K.5 | 9010 | polarweiß | glänzend | ✓ | ✓ |
| | | anthrazit | samt lackiert | ✓ | ✓ |

für Berker K.1, K.5

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|--|---|-------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-8610 (rg) | 1391 | 5H | 54,00 | 64,26 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-8610 (ant/BE) | 7010 | 5H | 64,30 | 76,52 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter</u> „Ein/Aus“ und <u>LED</u> „Heizung ein“ | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-8613 (rg) | 1394 | 5H | 63,75 | 75,86 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-8630 (rg) | 1393 | 5H | 62,60 | 74,49 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-8630 (ant/BE) | 7012 | 5H | 72,75 | 86,57 |

Meist-
verkauft



für Berker K.1, K.5

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|-------------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-8620 (rg) | 1392 | 5H | 61,20 | 72,83 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-8620 (ant/BE) | 7011 | 5H | 71,40 | 84,97 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“</u> über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-8623 (rg) | 1395 | 5H | 70,35 | 83,72 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | RTR-8623 (ant/BE) | 7011 | 5H | 70,35 | 83,72 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeit- schaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window- Funktion), werksseitige Umstellmög- lichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | ERD-86 (rg) | 2429 | 2Z | 122,20 | 145,42 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | ERD-86 (ant/BE) | 6983 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeit- schaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbst- optimierend, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkon- takt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | ERK-86 (rg) | 2428 | 3W | 144,15 | 171,54 |
| | | <input checked="" type="radio"/> anthrazit samt lackiert | ERK-86 (ant/BE) | 6982 | 3W | 150,15 | 178,68 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Merten Serie System M

- ✓ inklusive Zentralscheibe 55x55 mm für Merten-Schalterprogramme der Serie System M
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen
- ✓ Serie RT 28... kompatibel mit den original Zentralscheiben und Abdeckrahmen des Schalterprogramms (nicht im Lieferumfang enthalten)

Information

| Merten | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx | Hinweise zu Bimetall-Raumregler RT 28... |
|--|-------------|--------------|---------------------------|---------------------------------------|--|--|
| System M | 9010 | polarweiß | glänzend | ✓ | ✓ | ✓* |
| M-Smart / M-Plan / M-Pure / M-Creativ / 1-M / Atelier-M / M-Pure Decor | 9010 | polarweiß | matt | ✓ | ✓ | ✓* |
| | 9016 | aktivweiß | glänzend | ✓ | ✓ | ✓* |
| System Fläche Antik** | 1013 | cremeweiß | glänzend | ✓ (minimaler Farbunterschied) | ✓ (minimaler Farbunterschied) | ✓* |
| | | anthrazit | lackiert | ✓ | ✓ | ✓* |
| | | alu | lackiert | ✓ | ✓ | ✓* |
| | | schwarz matt | lackiert | ✓ | ✓ | ✓* |

* kompatibel mit den originalen Zentralscheiben (nicht im Lieferumfang enthalten)
** System Fläche (Antik): Zwischenrahmen 55x55 erforderlich

für Merten der Serie System M

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|----------------------|--|-------------------------|--|----------------------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | ○ polarweiß glänzend | RTR-5510 (rg) | 1251 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | ○ polarweiß matt | RTR-5510 (rm) | 1259 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | ○ cremeweiß glänzend | RTR-5510 (cg) | 1267 | 5H | 47,40 | 56,41 |
| | | ○ aktivweiß glänzend | RTR-5510 (sg) | 1275 | 5H | 49,20 | 58,55 |
| | | ● anthrazit lackiert | RTR-5510 (ant/GI/BE/ME) | 6801 | 5H | 56,00 | 66,64 |
| | | ● alu lackiert | RTR-5510 (alu/JU/ME) | 6825 | 5H | 58,80 | 69,97 |
| | | ● schwarz matt lackiert | RTR-5510 (swm/GI/JU/ME) | 6883 | 5H | 61,25 | 72,89 |
| | | | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | ○ polarweiß glänzend | RTR-5513 (rg) | 1254 | 5H |
| ○ polarweiß matt | RTR-5513 (rm) | | | 1262 | 5H | 58,60 | 69,73 |
| ○ cremeweiß glänzend | RTR-5513 (cg) | | | 1270 | 5H | 58,75 | 69,91 |
| ○ aktivweiß glänzend | RTR-5513 (sg) | | | 1278 | 5H | 61,30 | 72,95 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | | | ○ polarweiß glänzend | RTR-5530 (rg) | 1253 | 5H |
| | | ○ polarweiß matt | RTR-5530 (rm) | 1261 | 5H | 54,95 | 65,39 |
| | | ○ cremeweiß glänzend | RTR-5530 (cg) | 1269 | 5H | 55,10 | 65,57 |
| | | ○ aktivweiß glänzend | RTR-5530 (sg) | 1277 | 5H | 57,00 | 67,83 |
| | | ● anthrazit lackiert | RTR-5530 (ant/GI/BE/ME) | 6803 | 5H | 64,85 | 77,17 |
| | | ● alu lackiert | RTR-5530 (alu/JU/ME) | 6827 | 5H | 66,05 | 78,60 |
| | | ● schwarz matt lackiert | RTR-5530 (swm/GI/JU/ME) | 6885 | 5H | 68,25 | 81,22 |

Meistverkauft



für Merten der Serie System M

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--|---|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5520 (rg) | 1252 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | RTR-5520 (rm) | 1260 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5520 (cg) | 1268 | 5H | 54,75 | 65,15 |
| | | <input type="radio"/> aktivweiß glänzend | RTR-5520 (sg) | 1276 | 5H | 57,45 | 68,37 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | RTR-5520 (ant/GI/BE/ME) | 6802 | 5H | 63,95 | 76,10 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | RTR-5520 (alu/JU/ME) | 6826 | 5H | 64,85 | 77,17 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | RTR-5520 (swm/GI/JU/ME) | 6884 | 5H | 67,30 | 80,09 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstell- bereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühl- betrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stell- antrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5523 (rg) | 1255 | 5H | 63,65 | 75,74 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | RTR-5523 (rm) | 1263 | 5H | 63,70 | 75,80 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | RTR-5523 (cg) | 1271 | 5H | 63,85 | 75,98 |
| | | <input type="radio"/> aktivweiß glänzend | RTR-5523 (sg) | 1279 | 5H | 65,75 | 78,24 |
| | Raumtemperaturregler u.P., Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Innen- einstellung (Behördenvariante) | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | RTR-5510/I (rg) | 1256 | 5H | 60,25 | 71,70 |
| | | Ersatzabdeckung (rund) für RTR-5510/I (rg) | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | EA/I | 1799 | 2J | 4,30 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeit- schaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | ERD-55 (rg) | 2353 | 2Z | 106,10 | 126,26 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | ERD-55 (rm) | 2356 | 2Z | 118,80 | 141,37 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERD-55 (cg) | 2354 | 2Z | 120,10 | 142,92 |
| | | <input type="radio"/> aktivweiß glänzend | ERD-55 (sg) | 2355 | 2Z | 110,35 | 131,32 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERD-55 (ant/GI/BE/ME) | 6905 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERD-55 (alu/JU/ME) | 6923 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | ERD-55 (swm/GI/JU/ME) | 6965 | 2Z | 127,25 | 151,43 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ , elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeit- schaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpen- schutzfunktion, Eingang für Tem- peraturabsenkung (Open-Window- Funktion), werksseitige Umstell- möglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | ERK-55 (rg) | 2343 | 3W | 125,25 | 149,05 |
| | | <input type="radio"/> polarweiß matt | ERK-55 (rm) | 2346 | 3W | 140,15 | 166,78 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | ERK-55 (cg) | 2344 | 3W | 141,65 | 168,56 |
| | | <input type="radio"/> aktivweiß glänzend | ERK-55 (sg) | 2345 | 3W | 130,30 | 155,06 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit lackiert | ERK-55 (ant/GI/BE/ME) | 6904 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | ERK-55 (alu/JU/ME) | 6922 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | ERK-55 (swm/GI/JU/ME) | 6964 | 3W | 150,15 | 178,68 |
| | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung, ohne Zentralscheibe, ohne Abdeckrahmen Vergleichbar zu Merten: Typ 536400 und MEG 5773-0000 | | RT 28100 | 1010 | 5C | 48,40 | 57,60 |
| | | | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstell- bereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Netz“, ohne Zentralscheibe, ohne Abdeckrahmen Vergleichbar zu Merten: Typ 536302 | | RT 28122 | 1030 | 5C |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.

Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Merten Serie System Design (D-Life)

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Merten-Schalterprogramm System Design (D-Life)
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen

Information

| Merten | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx |
|-------------------------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| System Design (D-Life) | 9016 | lotusweiß | glänzend | ✓ | ✓ |




für Merten der Serie System Design (D-Life)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--------------------|---------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | lotusweiß glänzend | RTR-7010 (sg) | 1356 | 5H | 57,25 | 68,13 |
| | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter „Ein/Aus“</u> und <u>LED „Heizung ein“</u> | lotusweiß glänzend | RTR-7013 (sg) | 1359 | 5H | 70,25 | 83,60 |
| | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | lotusweiß glänzend | RTR-7030 (sg) | 1358 | 5H | 65,60 | 78,06 |
| | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | lotusweiß glänzend | RTR-7020 (sg) | 1357 | 5H | 64,40 | 76,64 |





für Merten der Serie System Design (D-Life)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|---|---------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> lotusweiß glänzend | RTR-7023 (sg) | 1360 | 5H | 76,95 | 91,57 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ , elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperatur- absenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> lotusweiß glänzend | ERD-70 (sg) | 2405 | 2Z | 122,00 | 145,18 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ , elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbstoptimierend, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> lotusweiß glänzend | ERK-70 (sg) | 2404 | 3W | 143,95 | 171,30 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler für:

Elso
Serien Joy, Fashion,
Scala, Riva

- ✓ inklusive Zentralscheibe 55x55 mm für Elso-Schalterprogramme der Serien Joy, Fashion, Scala, Riva
- ✓ ohne Abdeckrahmen, inklusive Berührungsschutzkappe
- ✓ Schalttemperaturdifferenz: ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen
- ✓ Reglertyp RT 28100 ist kompatibel mit den original Zentralscheiben und Abdeckrahmen des Schalterprogramms (nicht im Lieferumfang enthalten)

Information

| Elso | ähnlich RAL | Farbe | Oberflächenbeschaffenheit | Hinweise Bimetall-Raumregler RTR-xxxx | Hinweise elektronische Raumregler ERD/ERK-xx | Hinweise Bimetall-Raumregler RT 28100 |
|-------------------------------|-------------|----------|---------------------------|--|--|---------------------------------------|
| Joy | 9010 | reinweiß | glänzend | ✓ | ✓ | ✓ * |
| | 1013 | perlweiß | glänzend | ✓ | ✓ | ✓ * |
| Fashion / Scala / Riva | 9010 | reinweiß | glänzend | In Verbindung mit Zwischenrahmen 55x55 #203164 reinweiß und #203160 perlweiß | In Verbindung mit Zwischenrahmen 55x55 #203164 reinweiß und #203160 perlweiß | ✓ * |
| | 1013 | perlweiß | glänzend | | | ✓ * |

* kompatibel mit den original Zentralscheiben und Abdeckrahmen des Schalterprogramms (nicht im Lieferumfang enthalten)

für Elso der Serien Joy, Fashion, Scala, Riva

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|---------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5510 (rg) | 1251 | 5H | 47,00 | 55,93 |
| | | <input type="radio"/> perlweiß glänzend | RTR-5510 (cg) | 1267 | 5H | 47,40 | 56,41 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Schalter</u> „Ein/Aus“ und <u>LED</u> „Heizung ein“ | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5513 (rg) | 1254 | 5H | 58,60 | 69,73 |
| | | <input type="radio"/> perlweiß glänzend | RTR-5513 (cg) | 1270 | 5H | 58,75 | 69,91 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5530 (rg) | 1253 | 5H | 54,45 | 64,80 |
| | | <input type="radio"/> perlweiß glänzend | RTR-5530 (cg) | 1269 | 5H | 55,10 | 65,57 |

Meistverkauft



für Elso der Serien Joy, Fashion, Scala, Riva

| Abb. | Beschreibung | Farbe | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|---|-----------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, <u>Wechslerkontakt</u> , 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5520 (rg) | 1252 | 5H | 54,40 | 64,74 |
| | | <input type="radio"/> perlweiß glänzend | RTR-5520 (cg) | 1268 | 5H | 54,75 | 65,15 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, <u>Umschalter</u> „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5523 (rg) | 1255 | 5H | 63,65 | 75,74 |
| | | <input type="radio"/> perlweiß glänzend | RTR-5523 (cg) | 1271 | 5H | 63,85 | 75,98 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit <u>Innen-</u> <u>einstellung (Behördenvariante)</u> | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | RTR-5510/I (rg) | 1256 | 5H | 60,25 | 71,70 |
| | Ersatzabdeckung (rund) für RTR-5510/I (rg) | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | EA/I | 1799 | 2J | 4,30 | 5,12 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>ohne Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window- Funktion), werksseitige Umstell- möglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | ERD-55 (rg) | 2353 | 2Z | 106,10 | 126,26 |
| | | <input type="radio"/> perlweiß glänzend | ERD-55 (cg) | 2354 | 2Z | 120,10 | 142,92 |
| | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, <u>mit Zeitschaltuhr</u> , einfache Bedienung, Ist- und Solltemperaturanzeige, selbst- optimierend, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | ERK-55 (rg) | 2343 | 3W | 125,25 | 149,05 |
| | | <input type="radio"/> perlweiß glänzend | ERK-55 (cg) | 2344 | 3W | 141,65 | 168,56 |
| | Raumtemperaturregler u.P. , Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung, <u>ohne Zentralscheibe</u> , <u>ohne Abdeckrahmen</u> <i>Vergleichbar zu Elso: Typ ELG 176 202, ELG 176 212 und ELG 176 222</i> | | RT 28100 | 1010 | 5C | 48,40 | 57,60 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm





Unterputz-Temperaturregler

passend in nahezu alle
Schalterprogramme
mittels Zwischen-
rahmen 50x50 mm



Die kosten-
optimierte
Alternative

- ✓ inkl. Zentralscheibe 50x50 mm
- ✓ ohne Abdeckrahmen, ohne Zwischenrahmen
- ✓ inklusive Berührungsschutzkappe, Schutzart IP20
- ✓ Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 K (Schaltgenauigkeit)
- ✓ Bimetall-Ausführung und elektronische Ausführung mit über 100.000 Schaltspielen
- ✓ Details zu den passenden Schalterprogrammen erhalten Sie auf Anfrage






passend in nahezu alle Schalterprogramme mittels Zwischenrahmen 50x50 mm

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|---|-------------|---------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5010 (rg) | 1201 | 5H | 41,95 | 49,92 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | 9010 | RTR-5010 (rm) | 1209 | 5H | 42,00 | 49,98 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-5010 (cg) | 1217 | 5H | 43,00 | 51,17 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5010 (sg) | 1225 | 5H | 45,05 | 53,61 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-5010 (sm) | 1232 | 5H | 45,20 | 53,79 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, mit Schalter „Ein/Aus“ und LED „Heizung ein“ | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5013 (rg) | 1204 | 5H | 56,20 | 66,88 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | 9010 | RTR-5013 (rm) | 1212 | 5H | 57,25 | 68,13 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5013 (sg) | 1228 | 5H | 59,75 | 71,10 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 24 V UC, Öffnerkontakt, 4 A, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5030 (rg) | 1203 | 5H | 52,95 | 63,01 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | 9010 | RTR-5030 (rm) | 1211 | 5H | 52,90 | 62,95 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-5030 (cg) | 1219 | 5H | 53,05 | 63,13 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5030 (sg) | 1227 | 5H | 56,20 | 66,88 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-5030 (sm) | 1234 | 5H | 56,25 | 66,94 |
| | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5020 (rg) | 1202 | 5H | 52,90 | 62,95 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | 9010 | RTR-5020 (rm) | 1210 | 5H | 52,90 | 62,95 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-5020 (cg) | 1218 | 5H | 53,00 | 63,07 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5020 (sg) | 1226 | 5H | 54,75 | 65,15 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-5020 (sm) | 1233 | 5H | 54,85 | 65,27 |

Meist-
verkauft



passend in nahezu alle Schalterprogramme mittels Zwischenrahmen 50x50 mm

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|---|---|----------------|-----------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, 5 (2) A, Umschalter „Heiz- oder Kühlbetrieb“ über Ein-Rohr-System, zur Ansteuerung von Stellantrieb „stromlos geschlossen“ | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5023 (rg) | 1205 | 5H | 61,25 | 72,89 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | 9010 | RTR-5023 (rm) | 1213 | 5H | 61,35 | 73,01 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5023 (sg) | 1229 | 5H | 63,15 | 75,15 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. Bimetall-Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturab- senkung, mit <u>Inneneinstellung</u> (Behördenvariante) | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5010/l (rg) | 1206 | 5H | 56,75 | 67,53 |
| | Ersatzabdeckung (rund) für RTR-5010/l (rg) | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | EA/l | 1799 | 2J | 4,30 | 5,12 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Digital“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, ohne Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltempe- raturanzeige, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open-Window-Funktion), werks- seitige Umstellmöglichkeit auf Schließerkontakt oder Heizen-/ Kühlfunktion | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | ERD-50 (rg) | 2350 | 2Z | 103,25 | 122,87 |
|  | Raumtemperaturregler u.P. „Komfort“ elektronische Ausführung, Einstellbereich 5...30°C, 230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, großes, beleuchtetes Display, mit Zeitschaltuhr , einfache Bedienung, Ist- und Solltempe- raturanzeige, selbstoptimierend, Pumpenschutzfunktion, Eingang für Temperaturabsenkung (Open- Window-Funktion), werksseitige Umstellmöglichkeit auf Schließer- kontakt oder Heizen-/Kühlfunktion | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | ERK-50 (rg) | 2340 | 3W | 121,75 | 144,88 |
|  | Standardrahmen Innenmaß 50x50 mm bei Einzelmontage der vorgenannten Raum- temperaturregler | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | ESR-50 (rg) | 2385 | 2J | 3,55 | 4,22 |



* Die Garantiebedingungen finden Sie auf der vorletzten Seite.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm



Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger balance SI Gira System 55 Jung Serie A und AS Merten System M Berker S.1, B.3, B.7 Elso Joy



- ✓ inklusive Zentralscheibe 55x55 mm, ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinengung und Berührungsschutzkappe

Busch-Jaeger balance SI, Gira System 55, Jung Serie A und AS, Merten System M, Berker S.1, B.3, B.7, Elso Joy

| Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. | |
|--|-------|---|------|-------------------------|--------------|-----------------------|-----------------------|--------------|
| Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | | reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5540 (rg) | 5618 | 5E | 54,40 | 64,74 |
| | | reinweiß (schneeweiß) matt | 9010 | RTR-5540 (rm) | 5622 | 5E | 56,00 | 66,64 |
| | | cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-5540 (cg) | 5626 | 5E | 56,15 | 66,82 |
| | | studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5540 (sg) | 5630 | 5E | 57,95 | 68,96 |
| | | anthrazit lackiert (Gira, Berker, Merten) | | RTR-5540 (ant/GI/BE/ME) | 5700 | 5E | 64,90 | 77,23 |
| | | alu lackiert (Gira, Berker) | | RTR-5540 (alu/GI/BE) | 5704 | 5E | 65,05 | 77,41 |
| | | schwarz (graphitschwarz) matt lackiert (Gira, Jung, Merten) | | RTR-5540 (swm/GI/JU/ME) | 5740 | 5E | 69,35 | 82,53 |
| | | grau matt lackiert (Gira) | | RTR-5540 (grau/GI) | 5768 | 5E | 74,45 | 88,60 |
| | | anthrazit lackiert (Jung) | | RTR-5540 (ant/JU) | 5708 | 5E | 64,90 | 77,23 |
| | | alu lackiert (Jung, Merten) | | RTR-5540 (alu/JU/ME) | 5712 | 5E | 64,90 | 77,23 |
| | | schwarz glänzend (Jung) | | RTR-5540 (swg/JU) | 5744 | 5E | 73,60 | 87,58 |



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm

Markennamen sind teilweise eingetragene Warenzeichen der Hersteller.

Hinweis zu den Abkürzungen:

GI = Gira JU = Jung
 BE = Berker BJ = Busch-Jaeger
 ME = Merten

Über uns
 Temperaturregler Stellantriebe
 Design- Glasrahmen
 Wohnraum- Lüftung
 Fußboden- & Fliesenheizung
 Marmorheizung/ Natursteinheizung
 Elektro- Heizkörper
 Dachrinnen- & Rohrreglerheizung
 Freiflächenheizung Treppenheizung
 Steuerverteilungen
 Allgemeines



Busch-Jaeger balance SI, Gira System 55, Jung Serie A und AS, Merten System M, Berker S.1, B.3, B.7, Elso Joy

| Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt- gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|--|---|----------------|----------------------------|----------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5541 (rg) | 5619 | 5E | 62,30 | 74,14 |
| | <input type="radio"/> reinweiß (schneeweiß) matt | 9010 | RTR-5541 (rm) | 5623 | 5E | 64,10 | 76,28 |
| | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-5541 (cg) | 5627 | 5E | 64,10 | 76,28 |
| | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5541 (sg) | 5631 | 5E | 66,50 | 79,14 |
| | <input checked="" type="radio"/> anthrazit lackiert (Gira, Berker, Merten) | | RTR-5541 (ant/GI/BE/ME) | 5701 | 5E | 75,45 | 89,79 |
| | <input type="radio"/> alu lackiert (Gira, Berker) | | RTR-5541 (alu/GI/BE) | 5705 | 5E | 75,60 | 89,96 |
| | <input checked="" type="radio"/> schwarz (graphitschwarz) matt lackiert (Gira, Jung, Merten) | | RTR-5541 (swm/GI/JU/ME) | 5741 | 5E | 77,60 | 92,34 |
| | <input type="radio"/> grau matt lackiert (Gira) | | RTR-5541 (grau/GI) | 5769 | 5E | 83,55 | 99,42 |
| | <input checked="" type="radio"/> anthrazit lackiert (Jung) | | RTR-5541 (ant/JU) | 5709 | 5E | 75,45 | 89,79 |
| | <input type="radio"/> alu lackiert (Jung, Merten) | | RTR-5541 (alu/JU/ME) | 5713 | 5E | 75,45 | 89,79 |
| | <input checked="" type="radio"/> schwarz glänzend (Jung) | | RTR-5541 (swg/JU) | 5745 | 5E | 81,90 | 97,46 |
| Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangs- signal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, einschl. LED (rot: Heizen, grün: Temperaturabsenkung ein, blau: Kühlen) | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5542 (rg) | 5620 | 5E | 63,10 | 75,09 |



Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF
zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.



Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger future, future-linear, solo, axcent, carat, dynasty & pur edelstahl

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramme future, future-linear, solo, axcent, carat, dynasty & pur edelstahl, ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinengung und Berührungsschutzkappe



für Busch-Jaeger future, future-linear, solo, axcent, carat, dynasty & pur edelstahl

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|--|-------------|---------------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-6240 (sg) | 5646 | 5E | 64,20 | 76,40 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-6240 (sm) | 5650 | 5E | 66,20 | 78,78 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit glänzend | | RTR-6240 (ant/BJ) | 5716 | 5E | 68,10 | 81,04 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | | RTR-6240 (alu/BJ) | 5720 | 5E | 70,55 | 83,95 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | | RTR-6240 (swm/BJ) | 5724 | 5E | 70,35 | 83,72 |
| | | <input type="radio"/> edelstahlfarbig lackiert | | RTR-6240 (edels/BJ) | 5736 | 5E | 72,85 | 86,69 |
| | | <input type="radio"/> graumetallic lackiert | | RTR-6240 (grm/BJ) | 5760 | 5E | 76,25 | 90,74 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-6241 (sg) | 5647 | 5E | 75,50 | 89,85 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-6241 (sm) | 5651 | 5E | 77,00 | 91,63 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit glänzend | | RTR-6241 (ant/BJ) | 5717 | 5E | 80,60 | 95,91 |
| | | <input type="radio"/> alu lackiert | | RTR-6241 (alu/BJ) | 5721 | 5E | 82,25 | 97,88 |
| | | <input type="radio"/> schwarz matt lackiert | | RTR-6241 (swm/BJ) | 5725 | 5E | 82,45 | 98,12 |
| | | <input type="radio"/> edelstahlfarbig lackiert | | RTR-6241 (edels/BJ) | 5737 | 5E | 81,20 | 96,63 |
| | | <input type="radio"/> graumetallic lackiert | | RTR-6241 (grm/BJ) | 5761 | 5E | 84,50 | 100,56 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, einschl. LED (rot: Heizen, grün: Temperaturabsenkung ein, blau: Kühlen) | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-6242 (sg) | 5648 | 5E | 76,50 | 91,04 |

Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm

Markennamen sind teilweise eingetragene Warenzeichen der Hersteller.



Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger Reflex SI, SI linear & Duro 2000 SI



- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramme Reflex SI, SI linear & Duro 2000 SI, ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseingengung und Berührungsschutzkappe

für Busch-Jaeger Reflex SI, SI linear & Duro 2000 SI

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--|-------------|-------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-71 (rg) | 5638 | 5E | 57,20 | 68,07 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-71 (cg) | 5642 | 5E | 56,95 | 67,77 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-73 (rg) | 5639 | 5E | 69,25 | 82,41 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-73 (cg) | 5643 | 5E | 68,90 | 81,99 |

Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.



Unterputz-Temperaturregler für:

Busch-Jaeger alpha nea & alpha exclusive



- ✓ inklusive Zentralscheibe für Busch-Jaeger-Schalterprogramme alpha nea und alpha exclusive, ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinstellung und Berührungsschutzkappe

für Busch-Jaeger alpha nea & alpha exclusive

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabattgruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|--|---|-------------|---------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-8140 (sg) | 5670 | 5E | 66,30 | 78,90 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-8140 (sm) | 5674 | 5E | 68,20 | 81,16 |
|  | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/ Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-8141 (sg) | 5671 | 5E | 75,65 | 90,02 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-8141 (sm) | 5675 | 5E | 77,60 | 92,34 |

Zusatzinfo: Herstellerbezeichnung „alabaster“ entspricht „studioweiß“

Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm

Markennamen sind teilweise eingetragene Warenzeichen der Hersteller.



Unterputz-Temperaturregler für:

Jung Serie LS Gira Flächenschalter Busch-Jaeger impuls

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Jung-Schalterprogramme der Serie LS, Gira Flächenschalter, Busch-Jaeger impuls, ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinengung und Berührungsschutzkappe



für Jung Serie LS, Gira Flächenschalter, Busch-Jaeger impuls

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|---|-------------|----------------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang , für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-7040 (rg) | 5654 | 5E | 61,85 | 73,60 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß (schneeweiß) matt | 9010 | RTR-7040 (rm) | 5690 | 5E | 74,35 | 88,48 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-7040 (cg) | 5658 | 5E | 61,85 | 73,60 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend (Jung) | | RTR-7040 (swg/JU) | 5748 | 5E | 74,35 | 88,48 |
| | | <input type="radio"/> schwarz (graphitschwarz) matt (Jung/Busch-Jaeger) | | RTR-7040 (swm/JU/BJ) | 5764 | 5E | 78,95 | 93,95 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang , für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-7041 (rg) | 5655 | 5E | 70,10 | 83,42 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß (schneeweiß) matt | 9010 | RTR-7041 (rm) | 5691 | 5E | 83,05 | 98,83 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-7041 (cg) | 5659 | 5E | 70,15 | 83,48 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend (Jung) | | RTR-7041 (swg/JU) | 5749 | 5E | 83,10 | 98,89 |
| | | <input type="radio"/> schwarz (graphitschwarz) matt (Jung/Busch-Jaeger) | | RTR-7041 (swm/JU/BJ) | 5765 | 5E | 87,20 | 103,77 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang , für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, einschl. LED (rot: Heizen, grün: Temperaturabsenkung ein, blau: Kühlen) | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-7042 (rg) | 5656 | 5E | 71,00 | 84,49 |

Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.

Unterputz-Temperaturregler für:

Jung

Serie CD (CD 500, CD plus)



- ✓ inklusive Zentralscheibe für Jung-Schalterprogramme der Serie CD (CD 500, CD plus), ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinstellung und Berührungsschutzkappe

für Jung Serie CD (CD 500, CD plus)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|--|-------------|-------------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | 9010 | RTR-6740 (rg) | 5682 | 5E | 61,60 | 73,30 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-6740 (cg) | 5686 | 5E | 61,85 | 73,60 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | | RTR-6740 (swg/JU) | 5756 | 5E | 74,15 | 88,24 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> alpinweiß glänzend | 9010 | RTR-6741 (rg) | 5683 | 5E | 70,10 | 83,42 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-6741 (cg) | 5687 | 5E | 70,15 | 83,48 |
| | | <input type="radio"/> schwarz glänzend | | RTR-6741 (swg/JU) | 5757 | 5E | 83,15 | 98,95 |

Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.



Alle Schalterprogramme online:
www.halmburger.eu/schalterprogramm

Markennamen sind teilweise eingetragene Warenzeichen der Hersteller.



Unterputz-Temperaturregler für:

Berker Serie Q.1, Q.3, Q.7, Q.9 und K.1, K.5

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Berker-Schalterprogramme der Serie Q.1, Q.3, Q.7, Q.9 und K.1, K.5, ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinstellung und Berührungsschutzkappe



für Berker Serie Q.1, Q.3, Q.7 und Q.9

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|-------------|-------------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> polarweiß samt | 9010 | RTR-5840 (rsa/BE) | 5666 | 5E | 64,35 | 76,58 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | | RTR-5840 (ant/BE) | 5728 | 5E | 73,10 | 86,99 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | | RTR-5840 (alu/BE) | 5732 | 5E | 68,55 | 81,57 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/ Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> polarweiß samt | 9010 | RTR-5841 (rsa/BE) | 5667 | 5E | 75,75 | 90,14 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | | RTR-5841 (ant/BE) | 5729 | 5E | 81,50 | 96,99 |
| | | <input type="radio"/> alu samt lackiert | | RTR-5841 (alu/BE) | 5733 | 5E | 76,90 | 91,51 |

für Berker Serie K.1, K.5

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|--|---|-------------|-------------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | 9010 | RTR-8640 (rg) | 5678 | 5E | 61,70 | 73,42 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | | RTR-8640 (ant/BE) | 5752 | 5E | 73,45 | 87,41 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/ Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> polarweiß glänzend | 9010 | RTR-8641 (rg) | 5679 | 5E | 70,00 | 83,30 |
| | | <input type="radio"/> anthrazit samt lackiert | | RTR-8641 (ant/BE) | 5753 | 5E | 81,70 | 97,22 |

Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.



Unterputz-Temperaturregler für:



Merten Serie System Design (D-Life)

- ✓ inklusive Zentralscheibe für Merten-Schalterprogramme der Serie System Design (D-Life), ohne Abdeckrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinengung und Berührungsschutzkappe



Triac

für Merten Serie System Design (D-Life)

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|---|--|--|-------------|---------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
|  | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> lotusweiß glänzend | 9016 | RTR-7040 (sg) | 5662 | 5E | 66,45 | 79,08 |
|  | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/ Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> lotusweiß glänzend | 9016 | RTR-7041 (sg) | 5663 | 5E | 75,55 | 89,90 |

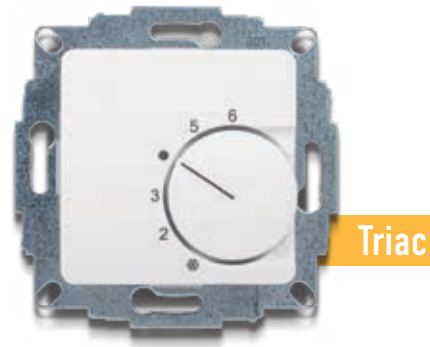
Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.



Unterputz-Temperaturregler

passend in nahezu alle Schalterprogramme mittels Zwischenrahmen 50x50 mm

- ✓ inklusive Zentralscheibe 50x50 mm, ohne Abdeckrahmen, ohne Zwischenrahmen
- ✓ Triac-Schaltausgang für geräuschloses Schalten
- ✓ Regelalgorithmus: PWM (Pulsweitenmodulation)
- ✓ Einstellbereich 5...30°C
- ✓ 230 V, Schutzart IP30
- ✓ für max. 5 Stellantriebe (3 W elektromechanisch)
- ✓ für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“
- ✓ mit Bereichseinengung und Berührungsschutzkappe
- ✓ Details zu den passenden Schalterprogrammen erhalten Sie auf Anfrage



passend in nahezu alle Schalterprogramme mittels Zwischenrahmen 50x50 mm

| Abb. | Beschreibung | Farbe | ähnlich RAL | Typ | Art.-Nr. | Rabatt-gruppe | Euro/Stück zzgl. USt. | Euro/Stück inkl. USt. |
|------|---|---|-------------|---------------|----------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, ohne TA-Eingang | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5040 (rg) | 5600 | 5E | 53,55 | 63,72 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | 9010 | RTR-5040 (rm) | 5604 | 5E | 55,40 | 65,93 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-5040 (cg) | 5608 | 5E | 55,15 | 65,63 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5040 (sg) | 5612 | 5E | 55,40 | 65,93 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-5040 (sm) | 5614 | 5E | 55,10 | 65,57 |
| | Raumtemperaturregler u.P., elektronisch, mit Triac-Ausgang, für Stellantriebe „stromlos offen“ und „stromlos geschlossen“, mit TA-Eingang (3,5°C), Anschluss für 230 V-Eingangssignal „Heizen/Kühlen“ (Change Over) vom gleichen FI und LS, ohne LED | <input type="radio"/> reinweiß glänzend | 9010 | RTR-5041 (rg) | 5601 | 5E | 62,25 | 74,08 |
| | | <input type="radio"/> reinweiß matt | 9010 | RTR-5041 (rm) | 5605 | 5E | 63,35 | 75,39 |
| | | <input type="radio"/> cremeweiß glänzend | 1013 | RTR-5041 (cg) | 5609 | 5E | 63,45 | 75,51 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß glänzend | 9016 | RTR-5041 (sg) | 5613 | 5E | 63,65 | 75,74 |
| | | <input type="radio"/> studioweiß matt | 9016 | RTR-5041 (sm) | 5615 | 5E | 63,30 | 75,33 |

Maximale Leitungslänge für Heizen/Kühlen-Eingang: 100 m
Im Falle größerer Leitungslängen ist unter Umständen ein Entstörkondensator 0,33 µF zwischen Steuerleitung Heizen/Kühlen und Neutralleiter erforderlich.