



75662785



Tastsensor 2fach mit Temperaturregler Beschriftungsfeldern, Display, KNX - Berker S.1/B.3/B.7, für anthrazit und alu

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Unterputz

Funktion

Mit Raumthermostat ja

Betriebsart Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb

- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- mit Ventilschutzfunktion
- mit Raumtemperaturschaltuhr

Kompatibilität

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

Kontrollen und Indikatoren

Mit LED-Anzeige ja

Dimmen Bereichsdimmen

Anzahl der Tasten 2

- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten

Konnektivität

- mit Tasten-Sperrfunktion

Messung

- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte

Bildschirm

Mit Display ja

Werkstoff

Beschriftungsfarbe 217,217,217

Designlinienunabhängige Farbe für anthrazit und alu

Farbe sonstige

RAL Farbe RAL 7021 - Schwarzgrau

Werkstoff Thermoplast

Zu bedruckendes Material Papier

Oberfläche glänzend

Oberfläche unbehandelt

Abmessungen

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Beschriftungsfeldeinlage (B x H) | 52,3 x 15,6 mm |
| Höhe | 55,3 mm |
| Breite | 55,8 mm |

LED Steuerung

| | |
|-----|---|
| LED | mit weißer Betriebs-LED und 4 roten Status-LEDs |
|-----|---|

Anschluss

- für Busankoppler UP

Einstellungen

- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
- programmierbar ab ETS2, V1.2a

Lieferumfang

| | |
|-------------------------|------|
| Busankopplung inklusive | nein |
|-------------------------|------|

Zubehör

- zur Installation in einzelnen Standard-Einbaudosen

Ausstattung

| | |
|---|-------------------------------|
| Anzahl der Betätigungspunkte | 6 |
| Mit Diebstahl-/Demontageschutz | ja |
| Konfigurationsart | Beschriftungsfeld(er) - Folie |
| Produkttyp: | Produkttyp: Taster, 2fach |
| <ul style="list-style-type: none"> - für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe - für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen - für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung - Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt | |

Bedienung

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Differenzierungsmerkmal 1 - Vertrieb | Beschriftungsfeldern |
| Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb | Display |

Software

| | |
|--------|----------------------|
| Update | mit Flash-Controller |
|--------|----------------------|

Sicherheit

| | |
|--|------|
| Schutzart | IP20 |
| Halogenfrei | nein |
| <ul style="list-style-type: none"> - mit Demontageschutz - Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte | |

Verwendung Bedingungen

| | |
|--|------------|
| Betriebstemperatur | -5...45 °C |
| Energieeffizienzklasse | IV (2%) |
| <ul style="list-style-type: none"> - Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung | |

Kennzeichnung

| | |
|-------------------------|---|
| Gewerk / Anwendung | KNX - Bediensysteme |
| Produktfamilie: | Produktfamilie: Taster |
| Haupt-Designlinie | KNX - Berker S.1/B.3/B.7 |
| Sekundär Designlinie(n) | KNX, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 |