

Bajonett Befestigungssystem STANDARDdue KNX-RTH-Taster RGB



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 4472-B.BSM.L
E-NR: 313 123 710
EAN: 7613175266275

STANDARDdue - KNX-RTH-Taster RGB - 21-30 V DC SELV - Grundbedarf max. 275 mW - Zusätzlich für LCD Hintergrundbeleuchtung max. 275 mW - Zusätzliche Leistung pro Tastenbeleuchtung max. 75 mW - KNX-Busanschlussklemme - Mit BCU - Zweifach - Einbautiefe 28 mm - BSM - farbneutral - IP20

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Montageart: | Unterputz |
| Mit Display: | Ja |
| Mit Infrarot-Sensor: | Nein |
| Mit Raumthermostat: | Ja |
| Werkstoffgüte: | Thermoplast |
| Anzahl der Betätigungspunkte | 2 |
| Werkstoff: | Kunststoff |
| Anzahl der Tasten: | 2 |
| Mit Beschriftungsfeld: | Nein |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Mit LED-Anzeige: | Ja |

Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|--|---|-----------------------------|
|  | Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm | 2711 376 163 000 |
|  | STANDARDdue - KNX-RTH-Taster RGB - 21-30 V DC SELV - Mit BCU - Zweifach | 4472-B.BSE.L 313 126 710 |

Datenblatt: 4472-B.BSM.L

