DATENBLATT



PUSH BUTTON x8 DALI-2 WH

Artikelnummer

GTIN

EP10431630

4015120431630





Produktbeschreibung

Gewicht

- 8-fach-Taster als zertifiziertes DALI-2-Eingabegerät
- Individuelle Funktionszuweisung per Application Controller (DALI-2-Steuereinheit)
- Funktionsbelegungen der Tasten individuell kennzeichenbar
- Spannungsversorgung durch DALI-Bus
- Kompatibel mit 55-mm-Rahmen gängiger Hersteller

Technische Daten

ALLGEMEIN	
Gerätekategorie	Taster
Konformität	CE, RoHS, WEEE, EAC
Garantie	5 Jahre
BEFESTIGUNG	
Montageart	Einbau
Montageort	Wand
Einbaumaß	Einbaulänge: 55,5 mm x Einbaubreite: 55,5 mm x Einbautiefe: 8 mm,
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2 - 1,5 mm ²
GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 80,5 mm x Breite 80,5 mm x Höhe/Tiefe 21,5 mm

Werkstoff	UV-beständiger Kunststoff
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 °C+50 °C
Relative Luftfeuchte	max. 80 %, nicht kondensierend
Farbe	weiß
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Steuerungssystem	DALI-2
Schutzklasse	III
Nennspannung	12,5 - 22,5 V DC
Leerlaufstrom DALI	2 mA
Spitzenstrom DALI	10 mA
AUTOMATION	
Busspannung	12 - 22,5 V DC

62 g

DATENBLATT

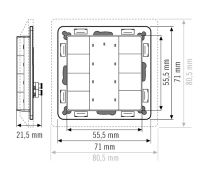


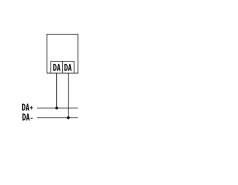
PUSH BUTTON x8 DALI-2 WH

Artikelnummer GTIN

EP10431630 4015120431630

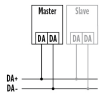
Maßzeichnung Schaltplan





Standard betrieb

Schaltplan



 $Master-Slave-Schaltung \ f\"{u}r\ P\"{r}\ddot{a}senzmelder: Es\ k\"{o}nnen\ max.\ 8\ Slave-Ger\"{a}te\ an\ ein\ Master-Ger\"{a}t\ angeschlossen\ werden.$

Ausführliche Produktbeschreibung

- 8-fach-Taster als zertifiziertes DALI-2-Eingabegerät
- $\bullet \quad Individuelle \ Funktions zuweisung \ per \ Application \ Controller \ (DALI-2-Steuereinheit)$
- Funktionsbelegungen der Tasten individuell kennzeichenbar
- Spannungsversorgung durch DALI-Bus
- Kompatibel mit 55-mm-Rahmen gängiger Hersteller