



80141400



IP55

Con accoppiatore bus integrato, KNX - BERKER W.1

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio montaggio a incasso o parete

Comandi e indicatori

- Con pulsante di programmazione illuminabile

Tensione

Tensione d'esercizio via bus 21...32 V DC

Corrente

Corrente assorbita bus (trasferimento dati) max. 10 mA

Potenza

Potenza assorbita KNX 108 mW

Materiali

Colore RAL Grigio RAL 7035

Superficie Opaco

Trattamento della superficie non trattato

Dimensioni

Profondità d'incasso 22 mm

Altezza 44 mm

Controllo del LED

LED Con LED di stato rosso

Collegamento

- Con accoppiatore bus integrato
- Con morsetto a molla
- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata system, easy

Equipaggiamento

Tipo di prodotto: Tipo di prodotto: pulsante, in generale

Uso

empty Con accoppiatore bus integrato

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

Senza alogeni no

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-40...30 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-10...60 °C

Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Sistemi di comando, Installazione in ambiente umido, a parete, Installazione a incasso per locali umidi
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: pulsanti
Linea di design principale	KNX - BERKER W.1
Serie	KNX
