



80960285



IP20

## Copertura per modulo sensore a tasti singolo con lente chiara, KNX - BERKER S.1/B.3/B.7

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Modalità di fissaggio incasso

#### Comandi e indicatori

- Superficie di comando configurabile come comando a uno o a due tasti
- Con tasto di programmazione e LED di programmazione rosso

#### Tensione

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

#### Potenza

Potenza assorbita KNX ≈ 108 mW

#### Materiali

Colore linea di design antracite

Colore RAL Ardesia RAL 7021

Materiale termoplastico

Superficie Opaco

Trattamento della superficie non trattato

#### Dimensioni

Altezza 55 mm

#### Collegamento

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

#### Impostazioni

Modalità di configurazione supportata system, easy

#### Uso

\_empty\_ con lente chiara

#### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

Senza alogeni si

- Con protezione antismontaggio

#### Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -5...45 °C

Temperatura di magazzino/trasporto -20...70 °C (Magazzino > 45°C riduce la vite)

**Identificazione**

---

Applicazioni, impieghi	KNX - Sistemi di comando
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: pulsanti
Linea di design principale	KNX - BERKER S.1/B.3/B.7
Serie	KNX, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7

---