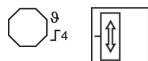


75441259



IP20

Regolatore di temperatura oggetto KNX Con accoppiatore bus integrato, KNX - BERKER S.1/B.3/B.7, bianco polare lucido

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Funzioni

Modalità di esercizio Modalità di esercizio: comfort, stand-by, notte, protezione antigelo/caldo, punto di rugiada

Comandi e indicatori

- Con tasto di programmazione e LED di programmazione rosso

Connettività

- Con 4 ingressi binari indipendenti per contatti senza potenziale, ad es. contatto magnetico finestra
- 4 ingressi binari o 2/3 ingressi binari e 1/2 uscite (LED)

Tensione

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

Corrente

Corrente assorbita bus (trasferimento dati) max. 7,5 mA

Corrente di uscita per canale max. 0,8 mA

Materiali

Colore linea di design bianco polare

Colore RAL Bianco RAL 9010

Materiale Plastica / metallo

Superficie Lucido

Trattamento della superficie non trattato

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Senza graffe a espansione

Collegamento

Lunghezza cavo sonda 50 m

Sezione conduttore (flessibile) 0,3...1 mm²

Sezione conduttore (rigida) 1,5 mm²

- Ingressi/uscite binari con morsetti a vite
- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

Cavo

Lunghezza cavo ingressi/uscite max. 5 m

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata system

- Comportamento in caso di ritorno tensione bus parametrizzabile
- Protezione valvola parametrizzabile

Equipaggiamento

Tipo di prodotto:	Tipo di prodotto: regolatore
<ul style="list-style-type: none">- Per riscaldamento e/o raffreddamento- Possibilità di riscaldamento o raffreddamento a 2 livelli- Per regolazione continua (PI) o a commutazione (a 2 punti)- Per regolazione di singoli ambienti	

Uso

empty	Con accoppiatore bus integrato
---------	--------------------------------

Sicurezza

Senza alogeni	no
<ul style="list-style-type: none">- Con protezione antismontaggio	

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5...45 °C
Classe di efficienza energetica	IV (2%)

Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Sensori
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: riscaldamento, condizionamento, climatizzazione
Linea di design principale	KNX - BERKER S.1/B.3/B.7
Serie	KNX, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7

Istruzione

<ul style="list-style-type: none">- Ingresso binario 4 parametrizzabile per sonde termiche, nr. ord. 161.
