



80164774



IP20

easy

Sensore a tasti triplo Con campi di scrittura, e RGB LED, e sonda di temperatura interna

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Funzioni

Con termostato ambiente sì

Comandi e indicatori

Con indicatore a LED sì

Numero di tasti 4

- Superficie di comando configurabile come comando a uno o a due tasti

Corrente

Corrente assorbita bus (trasferimento dati) max. 20 mA

Potenza

Potenza assorbita KNX ≈ 150 mW

Misure

- Comando valore per valori regolazione luce, posizione, luminosità e temperatura 1 e 2 byte

Schermo

Con display no

Materiali

Materiale termoplastico

Materiale stampabile Carta

Gruppo di materiali Plastica

Dimensioni

Inserto per targhetta (L x A) 66,8 x 25 mm

Altezza 25 mm

Larghezza 66,8 mm

Controllo del LED

LED Con LED di esercizio bianco

Collegamento

- per accoppiatore bus da incasso

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata system, easy

- Comando a uno e due tasti parametrizzabile

Articoli forniti

Collegamento bus incluso	no
--------------------------	----

Equipaggiamento

Numero di punti di attivazione	8
Con protezione anti-taccheggio/anti-smontaggio	si
Tipo di prodotto:	Tipo di prodotto: pulsante, quadruplo

Casistiche di utilizzo

Cornice	Necessita cornice con finestra grande
---------	---------------------------------------

Uso

Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione	Con campi di scrittura
empty	e RGB LED
empty	e sonda di temperatura interna

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
Senza alogeni	no
- Con protezione antismontaggio	
- Telegramma di allarme alla rimozione dell'accoppiatore bus 1 bit o 1 byte	

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
Serie	KNX, Berker K.1, Berker K.5

Istruzione

- Utilizzare solo in combinazione con accoppiatori bus 8004 00 01!