



80162776



**Sensore a tasti doppio Con campi di scrittura, e RGB LED, e sonda di temperatura interna, KNX - BERKER K.1/K.5**

Caratteristiche tecniche

### Design

Modalità di fissaggio incasso

### Funzioni

Con termostato ambiente si

### Comandi e indicatori

Con indicatore a LED si

Numero di tasti 2

- 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

Colore linea di design antracite

Colore indipendente delle linee di design antracite

Colore RAL Nero RAL 7016

Materiale termoplastico

Materiale stampabile Carta

Superficie Opaco

Trattamento della superficie verniciato

Gruppo di materiali Plastica

### Dimensioni

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

Altezza 55,1 mm

Larghezza 70,9 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	4
Con protezione anti-taccheggio/anti-smontaggio	si
Tipo di prodotto:	Tipo di prodotto: pulsante, doppio

### 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
Linea di design principale	KNX - BERKER K.1/K.5
Serie	KNX, Berker K.1

### Istruzione

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