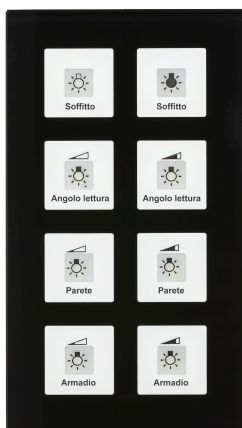


BE-GTT8S.01

Tastiera in vetro Plus 8 canali KNX, nero, con sensore di temperatura



Descrizione prodotto:

La tastiera in vetro Plus 8 canali MDT è una tastiera KNX con 8 tasti, sensore di temperatura e LED di stato bianco/rosso. I tasti possono essere configurate come tasto singolo o in orizzontale a coppie. Oltre a commutazione, dimmerazione, veneziana e invio valori, sono disponibili numerose funzioni, ad es. scenari. La tastiera in vetro Plus è dotata di 4 blocchi logici integrati.

Funzioni prodotto:

- **Pellicola di personalizzazione (numero articolo: ZFOL-GT) è inclusa nella fornitura**
- Con sensore di temperatura per il rilevamento della temperatura ambiente
- I tasti possono essere configurati liberamente come coppia di tasti o come tasto singolo
- Invio valori, controllo forzato e comando di commutazione regolabili
- Pressione breve/lunga dei tasti con 2 oggetti
- Retroilluminazione perimetrale
- **LED bianco/rosso per superficie sensore**
- **Luminosità LED controllabile mediante oggetto giorno/notte su 5 livelli**
- Funzionamento a uno o due tasti per funzione dimmer/veneziana
- Installazione da incasso in scatola, pellicola per personalizzazione fornita in dotazione
- Dimensioni (H x L): 163 x 92 mm
- Accoppiatore bus integrato

Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Tastiera in vetro BE
	Codice articolo	BE-GTT8S.01
	EAN / GTIN	4251916110574
	Colore	Nero
	Dimensioni (H x L x P)	163 x 92 x 28 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.317 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Montaggio da incasso *1
	Telaio di supporto fornito in dotazione	Telaio di supporto B
	Posizione di montaggio	qualsiasi
	Peso netto	0.286 kg
	Operazione	Numero di tasti
Numero di LED		8 rosso/bianco (stato)
Ingressi	Range di misura per temperatura	0 ... 40 °C
Uscite	Funzione luce di orientamento	Sì
KNX	Tensione nominale KNX	30 V DC SELV
	Intervallo di tensione KNX	21 ... 31 V DC SELV
	Consumo energetico bus KNX tipico	< 0,3 W
	Mezzo KNX	TP-256
	Programma applicativo KNX	a partire da ETS 3
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 ... 45 °C
	Stoccaggio	-20 ... +55 °C
	Umidità	< 95 %
	Formazione di condensa consentita	No
Collegamenti	Sensore di temperatura	Integrato
	Tipo di collegamento KNX	Terminale a innesto KNX
	Sezione cavo KNX	Conduttore rigido 0,6 ... 0,8 mm

*1 Il montaggio avviene in scatola da incasso a una distanza di 71 mm (centro-centro). Il terminale di collegamento del bus si trova nella scatola da incasso inferiore.

Esempio di collegamento:

