

## **BE-GTT4S.01**

### Tastiera in vetro Plus 4 canali KNX, nero, con sensore di temperatura



#### **Descrizione prodotto:**

La tastiera in vetro Plus 4 canali MDT è una tastiera KNX con 4 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:**

- 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
- Pellicola di personalizzazione da inserire sotto la superficie in vetro
- Installazione da incasso in scatola, pellicola per personalizzazione fornita in dotazione
- Dimensioni (H x L): 92 x 92 mm
- Accoppiatore bus integrato
- Garanzia di 3 anni sul prodotto



# Scheda prodotto



### Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Tastiera in vetro BE
Dispositivo	Codice articolo	BE-GTT4S.01
	EAN / GTIN	4251916110550
	Colore	Nero
	Dimensioni (H x L x P)	92 x 92 x 28 mm
	Peso lordo (incl. imballo)	0.182 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Montaggio da incasso
	Telaio di supporto fornito in dotazione	Telaio di supporto B
	Posizione di montaggio	qualsiasi
	Peso netto	0.158 kg
Operazione	Numero di tasti	4 tasti
	Numero di LED	4 rosso/bianco (stato)
Turdus sai	Parte di minus parteura anti-	0 40.00
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



# Scheda prodotto



## Esempio di collegamento:

