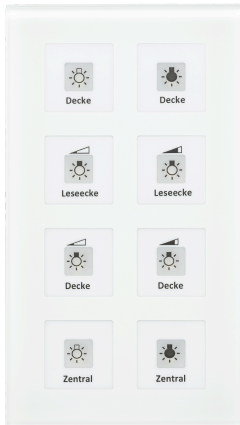


## BE-GTT8W.01

### KNX Glastaster Plus 8-fach, Weiß, mit Temperatursensor



#### Produktbeschreibung:

Der MDT Glastaster Plus 8-fach, ist ein KNX-Taster mit 8 Sensorflächen, Temperatursensor und Rot/Weiß Status-LEDs. Die Sensorflächen können als Einzeltasten oder horizontal paarweise konfiguriert werden. Neben Schalten, Dimmen, Jalousie oder Werte senden, stehen zahlreiche Funktionen wie z.B. Szenen zur Auswahl. Der Glastaster Plus verfügt über 4 integrierte Logikblöcke.

#### Produktfunktionen:

- **Beschriftungsfolie (Artikelnummer: ZFOL-GT) ist im Lieferumfang enthalten**
- **Mit Temperatursensor zur Erfassung der Raumtemperatur**
- Die Tasten sind als Tastenpaar oder Einzeltasten frei einstellbar
- Werte senden, Zwangsführung und Schaltbefehle einstellbar
- Kurzer/Langer Tastendruck mit 2 Objekten
- Umlaufendes Orientierungslicht
- **Weiße/Rote LED je Sensorfläche**
- **LED Helligkeit über Tag/Nacht-Objekt in 5 Stufen einstellbar**
- Ein- und Zweitasterbetrieb für Dimmer/Jalousiefunktionen
- Einbau in Schalterdose, Lieferung mit Beschriftungsfolie
- Abmessungen (H x B): 163 x 92 mm
- Integrierter Busankoppler

## Technische Daten:

<b>Gerät</b>	Gerätetyp	BE Glastaster	
	Artikelnummer	BE-GTT8W.01	
	EAN / GTIN	4251916110581	
	Farbe	Weiß	
	Abmessungen (H x B x T)	163 x 92 x 28 mm	
	Gewicht, Brutto (inkl. Verpackung)	0.317 kg	
	Schutzart	IP20	
	Montageart und Befestigung	UP Montage <sup>*1</sup>	
	Mitgelieferter Tragring	Tragring B	
	Einbaulage	beliebig	
	Gewicht, Netto	0.286 kg	
	<b>Bedienung</b>	Anzahl Tasten	8 Sensorflächen
		Anzahl LEDs	8 x Rot/Weiß (Status)
<b>Eingänge</b>	Messbereich für Temperatur	0 ... 40 °C	
<b>Ausgänge</b>	Orientierungslichtfunktion	Ja	
<b>KNX</b>	Nennspannung KNX	30 V DC SELV	
	Spannungsbereich KNX	21 ... 31 V DC SELV	
	Leistungsaufnahme KNX-Bus, typisch	< 0,3 W	
	KNX Medium	TP-256	
	KNX Applikationsprogramm	ab ETS 3	
<b>Umgebungsbedingungen</b>	Umgebungstemperatur im Betrieb	0 ... 45 °C	
	Lagerung	-20 ... +55 °C	
	Luftfeuchte	< 95 %	
	Betauung zulässig	Nein	
<b>Anschlüsse</b>	Temperatursensor	Integriert	
	Anschlussart KNX	KNX Steckklemme	
	Leitungsdurchmesser KNX	0,6 ... 0,8 mm, Massivleiter	

<sup>\*1</sup> Die Montage erfolgt in zwei Unterputzdosen mit einem Abstand von 71 mm (Mitte zu Mitte). Die Busanschlussklemme befindet sich in der unteren Unterputzdose.

## Anschlussbeispiel:

