

**MDT Taster Unterputzgerät 2-fach/ 4-fach/ 6-fach /8-fach**

Ausführungen		
BE-TA5502.01	Taster 2-fach	Unterputzgerät, reinweiß
BE-TA5504.01	Taster 4-fach	Unterputzgerät, reinweiß
BE-TA5506.01	Taster 6-fach	Unterputzgerät, reinweiß
BE-TA5508.01	Taster 8-fach	Unterputzgerät, reinweiß
BE-TA55P2.01	Taster 2-fach Plus	Unterputzgerät, reinweiß, mit Status und Orientierungs LED
BE-TA55P4.01	Taster 4-fach Plus	Unterputzgerät, reinweiß, mit Status und Orientierungs LED
BE-TA55P6.01	Taster 6-fach Plus	Unterputzgerät, reinweiß, mit Status und Orientierungs LED
BE-TA55P8.01	Taster 8-fach Plus	Unterputzgerät, reinweiß, mit Status und Orientierungs LED

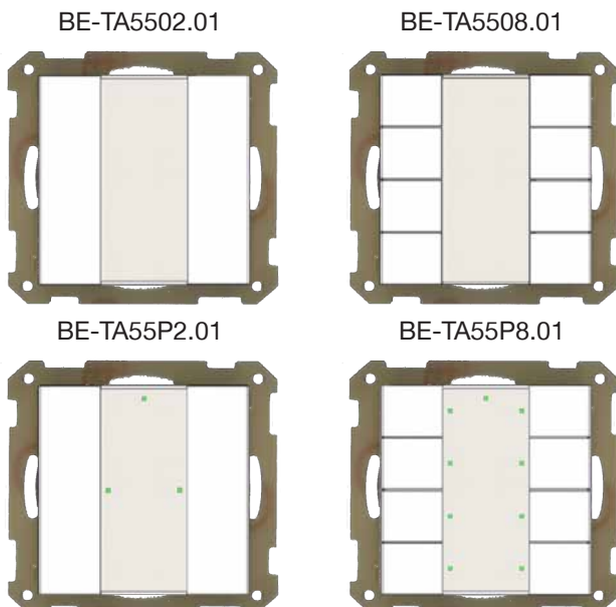
Die MDT Taster lösen nach Tastendruck abhängig von der Parametrierung KNX/EIB Telegramme aus. Die Tasten sind als Tastenpaar (zweiflächig) oder als Einzeltasten parametrierbar. Neben Dimmer/Jalousie, Kontaktart und Sperrobjekten stehen zahlreiche Funktionen zur Auswahl. Das mittige Schriftfeld mit Deckfolie erlaubt die individuelle Beschriftung des Tasters. Die Taster der Plus Serie verfügen zusätzlich über ein Orientierungslicht und je eine zweifarbige (rot/grün) LED pro Tastenfläche. Diese können mit internen oder externen Objekten angesteuert werden. Es besteht die Möglichkeit 3 Zustände mit einer LED anzuzeigen z.B.: LED aus = „abwesend“, LED grün = „anwesend“, LED rot = „Fenster auf“. Mit den integrierten Logikmodulen des Taster Plus können zwei Telegramme durch ein Eingangssignal ausgelöst werden.

Kompatibel zu allen Schalterprogrammen mit 55mm Wippe z.B.:

- BERKER S1, B1, B3, B7 glass
- GIRA Standard 55, E2, Event, Esprit
- JUNG A500, Aplus
- MERTEN M-Smart, M-Arc, M-Plan

Der Taster ist zur Installation in Schalterdosen vorgesehen. Die Montage muss in trockenen Innenräumen erfolgen.

Zur Inbetriebnahme und Projektierung des Tasters benötigen Sie die ETS3f/ETS4. Die Produktdatenbank finden Sie auf unserer Internetseite unter [www.mdtautomation.de/downloads](http://www.mdtautomation.de/downloads) zum Download.



- Produktion in Engelskirchen, zertifiziert nach ISO 9001
- modernes Design
- voll kompatibel zu allen KNX/EIB Komponenten
- Kompatibel zu Schalterprogrammen mit 55mm Wippe z.B.:
  - BERKER S1, B1, B3, B7
  - GIRA Standard 55, E2, Event, Esprit
  - JUNG A500, Aplus
  - MERTEN M-Smart, M-Arc, M-Plan
- Die Tasten sind als Tastenpaar oder Einzeltasten frei parametrierbar
- Schließer- oder Öffnerbetrieb, Länge des Tastendruckes einstellbar
- Senden der Werte, Zwangsführung und Schaltbefehle einstellbar
- Tasterbetrieb mit kurzem/langem Tastendruck und 2 Objekten
- Ein- und Zweitasterbetrieb für Dimmer/Jalousiefunktionen
- Einbau mit mitgeliefertem Tragring
- integrierter Busankoppler
- 3 Jahre Produktgarantie

Elektrische Daten	BE-TA5502.01 BE-TA55P2.01	BE-TA5504.01 BE-TA55P4.01	BE-TA5506.01 BE-TA55P6.01	BE-TA5508.01 BE-TA55P8.01
<b>Konfiguration</b>				
Anzahl Tastenflächen	2	4	6	8
Anzahl zweifarbige LED bei Plus Version	2	4	6	8
Orientierungslicht bei Plus Version	1	1	1	1
<b>Nennspannung</b>				
Versorgungsspannung	über Bus	über Bus	über Bus	über Bus
<b>Leistungsaufnahme typ.</b>	<0,3W	<0,3W	<0,3W	<0,3W
<b>Max. Kabelquerschnitt</b>				
KNX Busklemme	0,8mm <sup>2</sup>	0,8mm <sup>2</sup>	0,8mm <sup>2</sup>	0,8mm <sup>2</sup>
<b>Umgebungstemperatur</b>	0 bis + 45°C			
<b>Schutzart</b>	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	55mm x 55mm x 13mm			

#### Passende 55mm Schalterprogramme

#### Anschlussbeispiel BE-TAxx.01

##### Hersteller

##### Serie

Berker	B.7 Glas polarweiß
Berker	B.3 Alu polarweiß
Berker	S.1 polarweiß glänzend
Berker	B.1 polarweiß matt
Berker	B.7 Glas Alu
Berker	S.1 polarweiß matt
Gira	Standard 55 reinweiß seidenmatt
Gira	E2 reinweiß seidenmatt
Gira	Esprit Glas mint
Gira	Esprit Glas weiß
Gira	Event Alu
Gira	Event reinweiß matt
Merten	M-Smart polarweiß brillant
Merten	M-Plan polarweiß edelmatt
Merten	M-Arc polarweiß edelmatt
Merten	Atelier-M polarweiß glänzend
Merten	M-Plan Echtglas brillantweiß
Merten	M-Smart polarweiß
Jung	AS500 alpinweiß
Jung	A500 alpinweiß
Jung	A500 alpinweiß
Jung	Aplus Alu
Jung	A500 Alu

