


MDT KNX Glastaster 8-fach Plus mit Temperatursensor schwarz
Art. Nr. MDTBE-GTT8S.01

- 2-farbige rot/weiße Status LED pro Taste
- Weißes Orientierungslicht umlaufend
- Integrierter Busankoppler
- Umfangreiche Applikation inkl. Logikfunktionen
- Optional mit integriertem Temperatursensor
- Passender Rahmen siehe MDT Glasrahmen
- Tastsensor 8-fach benötigt Doppeldose
- Montageart: Up, 92 x 92 mm (L x B) (4-fach) / 92 x 163 mm (L x B) (8-fach)

KNX Glastaster Plus 8-fach, Schwarz, mit Temperatursensor. Ausführung mit 8 Sensorflächen und LED für Betriebs-/Statusanzeige. Umlaufendes Orientierungslicht. Mit Temperatursensor zur Raumtemperaturmessung. Die Tasten sind als Tastenpaar oder Einzeltasten frei einstellbar. Schließer- oder Öffnerbetrieb, Länge des Tastendruckes einstellbar. Senden der Werte, Zwangsführung und Schaltbefehle einstellbar. Tasterbetrieb mit kurzem/langem Tastendruck und 2 Objekten. Weiße/Rote LED je Sensorfläche. LED Helligkeit über Tag/Nacht Objekt in 5 Stufen einstellbar. Ein- und Zweitasterbetrieb für Dimmer/Jalousiefunktionen. Beschriftungsfolie zum Einschieben unter die Glasfläche. Einbau in 2 Schaltdosen, Lieferung mit Beschriftungsfolie. Abmessungen (B x H): 92 mm x 163 mm. Integrierter Busankoppler. 3 Jahre Produktgarantie.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja
Andere Bussysteme	ohne
Montageart	Unterputz
Schalterprogramm	MDT Glas
Werkstoff	Glas
Farbe	schwarz

Ausführung der Oberfläche	glänzend
Schutzart (IP)	IP20
Tastenzahl	8
Eigenschaft und Funktion	mit Temperatursensor
Produktgruppe	Tastsensor
EAN	4251916110574