



TXB601B



Schaltaktor 1fach, 10A / 230V~, UP, KNX easy

Unterputz-Schaltaktor zum Schalten einer unabhängigen Last durch potentialfreie Schließer. Mit integriertem Busankoppler, KNX Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung, Last-Schraubklemmen. LED-Taste für Handbedienung oder als Programmieraste. Funktionen: EIN/AUS, Zeitschalterfunktion mit Ausschaltvorwarnung, Zwangssteuerung mit Statusanzeige, Automatikfunktion de-/aktivierbar, Lastabwurf durch Kanalabschaltung, 64 Szenenfunktionen. Hinweis: Das Gerät lässt sich mittels easy Inbetriebnahme-Tool, easy-Konfigurationsserver oder der ETS (ab Version 4) programmieren.

- zum Schalten von z. B. 1 Last
- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmieraste
- Handbedienung im Testbetrieb über Programmieraste (Einflächenbedienung)
- mit beleuchteter Programmieraste/Taste Handbetrieb
- Einbau in UP- oder wassergeschützte Abzweigdose
- für 1 Phasenbetrieb
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme
- mit Schraubklemmen

Technische Merkmale

Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Max. Schaltleistung bei	230 V AC
Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0,8$	max. 10 A
Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	7 mA
230 V LED-Lampen	5 x 15 W
Energiesparlampen	5 x 15 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	600 W
konventionelle Trafos	600 VA
Elektronische Trafos	600 W
Leuchtstofflampen mit EVG	6 x 58 W
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Leiterquerschnitt (starr)	0,5...2,5 mm ²
Leiterquerschnitt (flexibel)	0,5...2,5 mm ²
Abmessungen (B x H x T)	44 x 43 x 22,5 mm