

TYXIA 501

Funk-Schalter 230V (SET)

1020805



Nicht mehr verfügbar

- Funk-Schalter für Ein-/Wechsel-/Kreuzschaltung
- ideale Nachrüstooption für Bestandsinstallationen
- bequem in Hohlwanddosen installierbar
- verschlüsseltes Funkprotokoll
- fertig konfiguriert, sofort einsetzbar

TECHNISCHES DATENBLATT

Belastbarkeit der Ausgänge	bis 200W bei 230V
Betriebstemperatur	+5°C bis +40°C
Garantie	5 Jahre
Funk-Protokoll	X3D
Abmessungen B x H x T	41 x 36 x 14,5 mm
Frequenz	868 MHz

Mit dem TYXIA 501 übertragen Sie einen Kontakt per verschlüsseltem X3D-Protokoll im 868 MHz-Band und können so einen Verbraucher wie Beleuchtung, Garagentor, Pumpe und vieles mehr direkt schalten. Die Module sind so kompakt, dass sie bequem in Hohlwanddosen von bestehenden Installationen untergebracht werden können.

Sie können Ein-/Ausschaltung, Wechselschaltungen und Kreuzschaltungen realisieren als auch nachträglich Kontakte per Funk nachrüsten. Egal ob in einem fertig renovierten Raum ein Schalter nachträglich zu setzen ist, oder ob Sie eine Außenbeleuchtung ansteuern möchten, mit dem TYXIA 501 können per Funk Schaltkontakte direkt an die 230V-Verbraucher gesendet werden. Der Sender ist batteriebetrieben (bis zu 10 Jahre bei typischer Nutzung), der Empfänger wird vom 230V-Netz spannungsversorgt.

Sie erhalten das TYXIA-501 bereits fertig eingelernt, es ist keinerlei Parametrierung nötig.

Anklemmen - fertig.