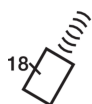
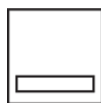




TU418



IP30



### Funkfernbedienung, KNX, 7 Tasten, 18 Kanäle

Funkfernbedienung, KNX, 7 Tasten, 18 Kanäle

Funksender zum Schalten von Verbrauchern in Verbindung mit KNX fähigen Bussystemen über KNX Funk. Das Gerät setzt die Schaltinformationen in unidirektionale Befehle um. Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Auswahl der Betriebsart bei Heizungsfunktion, Zeit, Szenenabruf. Eine mehrfarbige LED zeigt den Sende-, Konfigurations- und Batteriestatus an. Die einzelnen Tasten sind beschriftbar. Um bei Dunkelheit die sichere Ablesung bzw. Bedienung sicherzustellen kann ein Bewegungsmelder aktiviert werden, der die Tasten- und Beschriftungs LEDs kurzzeitig einschalten.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : TU418

gewähltes Fabrikat/Typ: '\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_'

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

### Technische Merkmale

Farbe	polarweiß/dunkelblau
Versorgungsspannung	2 Lithium Batterien 3V CR2430
Übertragungsfrequenz	868 MHz
Max. Reichweite	30m (Gebäude) / 100m (im Freien)
Anzahl Tasten	7
Betriebstemperatur	0...45 °C
Schutzart	IP30
Betriebsspannung	6 V DC
Abmessungen (L x B x H)	133.6 x 50.2 x 16 mm
Lebensdauer Batterie [Jahre]	≈ 5
LED	mit Konfigurations-LED, mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
Taste / Tasterknopf	mit Konfigurations-Taste
Zentraltext	Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.