



85050100



IP30

**KNX-Funk/TP Gateway AP KNX Funk polarweiß, matt**

- niedriger Eigenenergiebedarf
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Statusanzeige über 2-stelliges rotes LED-Display
- größerer Funktionsumfang der KNX-Funk Geräte durch Parametrierung mit der ETS
- mit Bohrschablone, Befestigungsmaterial, Zugentlastungen und Anschlussklemme
- Als Programmierschnittstelle: In reinen KNX-Funk Anlagen kann das KNX-Funk/TP Gateway AP nach Parametrierung entfernt werden.
- Als Linienkoppler zur Erweiterung einer KNX-Anlage mit einer KNX-Funk Linie.
- Schnittstelle zwischen KNX twisted pair Produkten und KNX-Funk Produkten.

Technische Merkmale

Betriebsspannung über Bus	30 V DC
Funk Sendefrequenz	868,3 MHz
Funkprotokoll	KNX-Funk
Transmitter duty cycle	1 %
Empfänger-Kategorie	2
Anzahl Funk-Kanäle Eingänge	max. 512
Anzahl Funk-Kanäle Ausgänge	max. 512
Anzahl KNX-Funk Geräte	max. 256/Anlage
Funk Sendeleistung	< 25 mW
Funk-Sendereichweite (Freifeld)	max. 100 m
Funk-Sendereichweite (Gebäude)	max. 30 m
Betriebstemperatur	0/45 °C
Abmessungen (B x H x T)	77/203/26,5 mm
Farbe-aufgelöst	polarweiß matt