



EM Funk UP

Empfänger 433 MHz

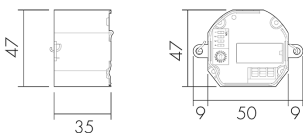
E-Nr: 535 959 100

nicht mehr lieferbar

Produktbeschreibung

- Zum Einbau in UP- bzw. Abzweigdosen
- Funk-Empfänger mit Hochleistungsrelais zur einfachen und flexiblen Schaltung von Elektro-Verbrauchern per Funk (Schockbeleuchtung, Stehleuchten, Elektrogeräte etc.)
- Empfangs-Teilnehmer im BEG Funk-System. Nur funktionsfähig mit einem BEG Funk-Sender (nicht im Lieferumfang)
- Empfänger verarbeiten wahlweise Signale von Handsendern, von Bewegungsmeldern oder von beiden zusammen
- Mehrere Codierungs-Möglichkeiten des Empfängers zur Steuerung des Schaltverhaltens in Kombination mit BEG Funk-Sendern (Timer, Licht EIN/AUS über Handsender etc.)

Illustrationen



Abmessungen in mm

Technische Daten

Montageeigenschaften	
Montagekategorie	Unterputz (UP)
Material und Bauform	
Breite [mm]	68
Höhe [mm]	47
Tiefe [mm]	35
Werkstoff	Kunststoff

Werkstoffgüte	Polycarbonat
Schutzart [IP]	IP20
Betriebstemperatur [°C]	-25 °C bis +55 °C
Schutzklasse	II
Prüfzeichen	CE
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Farbe	Weiss
Elektrotechnische Eigenschaften	
Spannungsversorgung [V]	230 V (+/- 10 %)
Spannungsart	AC
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60