

- 1 D+H Mechatronic**
- 1.1 Serie RC**
- 1.1.1 Funk-Empfangsmodul - RCM 230-11-U**

230 V AC
zur Funksteuerung von 230 V AC Antrieben

Leistungsmerkmale:

Funkempfänger mit Sicherheitsverschlüsselung und Code-Hopping-Prinzip;
Bis zu 10 D+H Funkfernbedienungen zuordenbar;
Hohe Sicherheit gegen Fremdbedienung - mit 128 Bit AES verschlüsselter Authentifizierung;
Zur direkten Steuerung von 230 V AC Antrieben;
Schaltleistung: max. 2 D+H Antriebe (max. 700 W ohmsche Last);
Einbau in bauseitige 55 mm UP-Dose;

Technische Daten:

Versorgung: 230 V AC / 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme: < 5 W
Schaltleistung: max. 2 D+H Antriebe
Schutzart: IP 30
Temperaturbereich: -5 °C bis +40 °C
Funkfrequenz: 868,3 MHz / FSK
Verschlüsselung: AES / 128 Bit
Funknorm:
ETSI EN 300220-1:2010
ETSI EN 301489-1:2011
ETSI EN 301489-3:2002
Gehäuse: Kunststoff
Farbe: Grau
Abmessungen BxHxT: 50 x 48 x 24 mm

Lieferumfang:

Funk-Empfangsmodul, Gebrauchsanleitung

Fabrikat: D+H Mechatronic AG
Typ: RCM 230-11-U

[Beratung und Planungsunterstützung](#)

Artikelnr.: 30.554.50

Menge: **Stk** **Preis:** **€** **GP:** **€**