

EVOLOOP



Artikel

Artikel-Nr.	Beschreibung
197889	EVOLOOP FMCW-Bewegungsmelder und Anwesenheitssensor für Parkschraken, EN 12453 Typ D, 7 m Reichweite und 140° Erfassungswinkel, IP65, mit 3 m Kabel

Lieferumfang

- Bewegungs- und Anwesenheitssensor
- Anschlusskabel, 3.000 mm

Verwendung

- Für alle Marantec-Steuerungen und Fremdfabrikate

Technische Daten

- Funkfrequenz: 60 GHz
- Anschlussart: konventionell
- Eingänge:
 - 1 Testeingang
- Ausgänge:
 - 3 potentialfreie Relaiskontakte (1 CO, 1 NO, 1 NC)
- Sensoren: Radar (FMCW)
- Schutzart: IP65
- Farbe: schwarz

- Montagehöhe (min.) [m]: 0,3
- Montagehöhe (max.) [m]: 0,7
- Montagehöhe (min./max.) [m]: 0.3/0.7
- Temperatur (min.) [°C]: -25
- Temperatur (max.) [°C]: 55
- Temperatur (min./max.) [°C]: -25/55
- Temperatur (min.) [°F]: -13
- Temperatur (max.) [°F]: 131
- Reichweite [m]: 7
- Betriebsspannung [V]: 12-24 V-AC 12-30 V-DC
- Betriebsspannungsart: Wechselstrom oder Gleichstrom
- Leistungsaufnahme [VA/W/kW]: 3 W
- Kontaktbelastung (max.):
Relais 1 und 2: 35 V DC/24 V AC/80 mA
Relais 3: 30 V AC/42 V DC/1 A/30 W
- Breite [mm]: 68
- Höhe [mm]: 150
- Tiefe [mm]: 50
- Verpackungsbreite: 118
- Verpackungshöhe: 80
- Verpackungstiefe/-länge: 155
- Verpackungsgewicht: 0,534
- Speditionsartikel: Nein
- GTIN: 4062434023327
- Zolltarifnummer: 85261000
- Ursprungsland: Belgien

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung
184828	Netzteil 24 V-DC/2,5 A im CS-Minigehäuse 2 Ausgänge, im CS-Minigehäuse, IP65, mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker

