

MILAN



Artikel

Artikel-Nr.	Beschreibung
148763	MILAN Aktiv-Infrarot Anwesenheitssensor, 2,5 bis 6,0 m Montagehöhe, IP65 mit 10 m Kabel

Lieferumfang

- Anwesenheitssensor
- Anschlusskabel, 10.000 mm

Merkmale

Merkmale

- Berührungsloser Schutz von Tor, Personen oder Objekten durch Anwesenheitserkennung im Vorraum des Tores
- Anpassbares Erfassungsfeld und Mindestgröße der zu erfassenden Objekte

Verwendung

- Für alle Marantec-Steuerungen und Fremdfabrikate

Technische Daten

- Anschlussart: konventionell

- Kontaktart: 2 CO
- Ausgänge:
2 potentialfreie Relaiskontakte (CO)
- Sensoren: Aktiv-Infrarot
- Wellenlänge [nm]: 875
- Schutzart: IP65
- Farbe: schwarz
- Montagehöhe (min.) [m]: 2,5
- Montagehöhe (max.) [m]: 6
- Montagehöhe (min./max.) [m]: 2.5/6
- Temperatur (min.) [°C]: -30
- Temperatur (max.) [°C]: 60
- Temperatur (min./max.) [°C]: -30/60
- Temperatur (min.) [°F]: -22
- Temperatur (max.) [°F]: 140
- Erfassungsfeld Aktiv-Infrarot (BxL max.) [m]: 4x4
- Betriebsspannung [V]: 12-24 V-AC 12-24 V-DC
- Betriebsspannungsart: Wechselstrom oder Gleichstrom
- Leistungsaufnahme [VA/W/kW]: 3,5 W
- Kontaktbelastung (max.):
42 VA/30 W
- Breite [mm]: 127
- Höhe [mm]: 102
- Tiefe [mm]: 96
- Verpackungsbreite: 0
- Verpackungshöhe: 0
- Verpackungstiefe/-länge: 0
- Verpackungsgewicht: 0,892
- Speditionsartikel: Nein
- GTIN: 4062434013724
- Zolltarifnummer: 90318080
- Ursprungsland: Volksrepublik China
- Garantie: –

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung
148657	Fernbedienung Infrarot-Fernbedienung zum Einstellen von Radar-Bewegungsmeldern und Laserscannern
148764	Spotfinder Detektor für Infrarot-Lichtvorhänge von Anwesenheitssensoren

Technische Zeichnungen



