

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



Technische Zeichnungen





