

PRODUCT-DETAILS

3299E-A02100 36

3299E-A02100 36 Snímač spínače automatického (rovina, úhel 180°) Movement sensor Stainless steel - Time



Obecné informace

Typ	3299E-A02100 36
Id výrobku	3299E-A02100 36
EAN	8592624094593
Katalogový popis	3299E-A02100 36 Snímač spínače automatického (rovina, úhel 180°) Movement sensor Stainless steel - Time
Detailní popis	3299E-A02100 36 Control unit PIR, 180° ; 3299E-A02100 36

Technické údaje

Měřicí rozsah	0 m
Design Range	Time
Minimum Switching Time	Switch-On 5 second [unit of time]
Typ upevnění	Flush Mounted
Materiál	Plastic Thermoplastic
Model Number	Movement sensor
Barva	Stainless steel
Number of Batteries	0

Údaje vnějšího prostředí

Krytí	IP20
Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

## Rozměry

Čistá hmotnost výrobku	0.04106 kg
------------------------	------------

## Balení

Úroveň balení 1, jednotky	packet 1 piece
Úroveň balení 1, šířka	0.085 m
Úroveň balení 1, výška	0.075 m
Úroveň balení 1, délka	0.095 m
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	0.072 kg
Úroveň balení 1, EAN	8592624094593

## Objednací údaje

Minimální objednácní množství	1 piece
Číslo celního sazebníku	85352100
Země původu	Czech Republic (CZ)

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

Prohlášení o shodě - CE	No declaration needed
Pokyny a příručky	No document needed
REACH Declaration	2CHC663076X0201
Informace RoHS	2CHC663076X0201

## Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	No document needed
Pokyny a příručky	No document needed

## Klasifikace

ETIM 7	EC000138 - Sensor element for movement sensor
ETIM 8	EC000138 - Sensor element for movement sensor
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85352100

---

## Kategorie

---

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Switch Assortments → Cover Plates → Control

