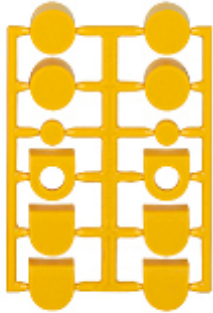


## PSEN cs5.11 M12 1actuator

542081



RFiD Betätiger für Sicherheitsschalter PSEN cs5.11 M12, IP67, VPE = 1 Stück, Magnetverrastung.

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Zulassung:	CE, UKCA, cULus Listed, TÜV, ECOLAB, EAC
Sensorprinzip:	Transponder
Codierstufe nach ISO 14119:	gering
Transponder Codierung:	codiert
Gerätevariante:	Betätiger

### Technische Daten

#### Umweltdaten

Norm Umgebungstemperatur:	EN 60068-2-14
Umgebungstemperatur:	-25 - 70 °C
max. Umgebungstemp. bei Hmax:	+60 °C
max. Umgebungstemp. Bei 2000 m:	+70 °C
Norm Lagertemperatur:	EN 60068-2-1/-2
Feuchtebeanspruchung nach Norm:	EN 60068-2-30
Feuchtebeanspruchung Angabe:	93 % r. F. bei 40 °C
Zul. Betriebshöhe über NN:	4000 m
EMV nach Norm .....	EN 60947-5-3
Schwingungen nach Norm ...:	EN 60947-5-2
Beschleun. Schock nach Norm 1:	30g
Schutzart Gehäuse:	IP66, IP67

Mechanische Daten	
Haltekraft Magnet:	30, 30
Gehäusematerial Oberteil:	PBT
Abmessung h:	18 mm
Abmessung b:	90 mm
Abmessung t:	19 mm
Nettogewicht:	60 g
Bruttogewicht:	67 g
Transponder	
Betriebsfrequenz:	122 kHz - 128 kHz
Umwelt	
RoHS-Richtlinie:	2011/65/EU, 2015/863/EU
RoHS-Konformität:	ja
RoHS-Ausnahmen:	nein
REACH-Konformität:	enthält keine SVHC-Stoffe
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)
Kaufmännische Daten	
ECLASS Version:	ECLASS-13
ECLASS Reference Feature:	27274002
ETIM Version:	ETIM-9.0
ETIM Reference Group:	EG000026
ETIM Reference Feature:	EC001487
UNSPSC 25:	39122205
GTIN:	4046548077605
Volumen:	0 dm3
Harmonized System Code:	85389099
Typ der Zollltarifnummer:	TARIC
Verwendung der Zollltarifnummer:	Ausfuhr, Einfuhr
Menge je Verpackungseinheit:	1

## Optionales Zubehör



540313

PSEN screw M4x20 10pcs



540314

PSEN screw M4x26 10pcs



532111

PSEN mag/cs bracket straight



532110

PSEN Winkel / bracket