



Betätiger (Standard), codiert, für Sicherheitszuhaltung PSENslock, Bodenplatte aus Aluminium, für Zuhaltkraft 1000 N

## Technische Daten

Allgemeine Daten	
Zulassung:	CE, UKCA, cULus Listed, FCC, IC, EAC, TÜV
Sensorprinzip:	Transponder
Codierstufe nach ISO 14119:	gering
Transponder Codierung:	codiert
Gerätevariante:	Betätiger
Technische Daten	
Umweltdaten	
Norm Umgebungstemperatur:	EN 60068-2-14
Umgebungstemperatur:	-25, 55
Norm Lagertemperatur:	EN 60068-2-1/-2
Feuchtebeanspruchung nach Norm:	EN 60068-2-78
Feuchtebeanspruchung Angabe:	93 % r. F. bei 40 °C
EMV nach Norm ....:	EN 55011: class A, EN 60947-5-3, EN 62061
Schwingungen nach Norm ...:	EN 60947-5-2
Beschleun. Schock nach Norm 1:	30g
Schutzart Gehäuse:	IP67
Mechanische Daten	
Gehäusematerial Oberteil:	PBT
Material Ankerplatte:	Stahl vernickelt

Material Betätiger:	Anticorodal, hart eloxiert
Abmessung h:	188
Abmessung b:	52
Abmessung t:	22
Nettogewicht:	600
Bruttogewicht:	680
<b>Umwelt</b>	
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)
<b>Kaufmännische Daten</b>	
Harmonized System Code:	85389099
UNSPSC 25:	39122205
EAN-Code:	4046548061352
ECLASS Version:	ECLASS-13
ECLASS Reference Feature:	27272606
ETIM Version:	ETIM-9.0
ETIM Reference Group:	EG000026
ETIM Reference Feature:	EC001487
Volumen:	0

## Optionales Zubehör



540312

PSEN screw M5x20 10pcs



570550

PSEN sl bracket swing door



570551

PSEN sl bracket sliding door