

PSEN sI2-L-AL actuator

6N000026



Betätiger, für Sicherheitszuhaltung PSENslock2, Bodenplatte aus Aluminium, für Zuhaltkraft 2000 N

Technische Daten

Allgemeine Daten	
Zulassung:	CE, UKCA, cULus Listed, 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 °C
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 61326-3-1
Schwingungen nach Norm ...:	EN 60947-5-2
Beschleun. Schock nach Norm 1:	30g
Schutzart Gehäuse:	IP67, IP6K9K
Mechanische Daten	
Gehäusematerial Oberteil:	PBT
Material Ankerplatte:	Stahl vernickelt

Material Betätiger:	Anticorodal, eloxiert
Abmessung h:	188 mm
Abmessung b:	52 mm
Abmessung t:	22.5 mm
Nettogewicht:	626 g
Bruttogewicht:	754 g
Umwelt	
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)
Kaufmännische Daten	
EAN-Code:	4046548092608
ECLASS Version:	ECLASS-13
ECLASS Reference Feature:	27272606
ETIM Version:	ETIM-9.0
ETIM Reference Group:	EG000026
ETIM Reference Feature:	EC001487
Volumen:	0 dm3

Optionales Zubehör



540312

PSEN screw M5x20 10pcs



570550

PSEN sl bracket swing door



570551

PSEN sl bracket sliding door