

## PSEN ml 1.1 round actuator

570482

Atuador com ponta arredondada, codificado, para bloqueio de segurança PSENmlock,



Dados técnicos	
Dados gerais	
Homologação:	CE, UKCA, Listado em cULus, TÜV
Princípio do sensor:	Transponder
Nível de codificação ISO 14119:	baixa
Codificação do transponder:	codificado
tipo de unidade:	Atuador
Dados técnicos	
Dados ambientais	
Norma da temp. ambiente:	EN 60068-2-14
Temperatura ambiente:	0, 60
Norma temp. de armazenamento:	EN 60068-2-1/-2
Adeq. da umidade cf. norma:	EN 60068-2-78
Descrição da carga de umidade:	UR de 93% a 40 °C
EMV conforme norma:	EN 55011: classe A, EN 60947-5-3, EN 61326-3-1
Oscilações conforme norma:	EN 60947-5-2
Acel. choque conf. norma 1:	50g
Classe proteção UL (tipo):	tipo 1
Dados mecânicos	
Desvio de altura máx.:	+/-3,0 mm
Deslocam. angular máx. eixo X:	+/-2,0 grau



Deslocam. angular máx. eixo Y:	+/-2,5 grau
Deslocam. angular máx. eixo Z:	+/-7,5 grau
Desloc. máx. direção fecham.:	+/-2 mm
Material do produto:	Zn, Aço zincado, Plástico, Aço inoxidável, Policarbonato
Peso líquido:	145
Peso bruto:	190
Ambiente	
WEEE classifikation (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Dados comerciais	
Harmonized System Code:	85389099
UNSPSC 25:	39122205
Código EAN:	4046548094954
Versão ECLASS:	ECLASS-13
Função de referência ECLASS:	27272606
Versão ETIM:	ETIM-9.0
Grupo de referência ETIM:	EG000026
Função de referência ETIM:	EC001487
Volume:	0