

PSEN cs6.2p 1switch

542250



Interruptor de seguridad RFID, 2 salidas por semicond. seguras, conector M8 8 polos, IP67, 4 direcciones de accionamiento, distancia de conmutación típ.(rectángulo) 11 mm, Sao = 8 mm, Sar = 20 mm, VPE = 1 ud. interruptor encriptado completo único.

Datos técnicos

Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;FCC;IC;ECOLAB
Principio sensor:	Transpondedor
Tipo de encriptado:	unicat
Número de salidas OSSD:	2
Número de entradas:	2
Tipo de borne:	M8, 8pol. male
Tensión alimentación (V):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	DC
Consumo de energía DC:	1.0 W
Grado de protección, carcasa:	IP66;IP67
Nivel de encriptado según EN ISO 14119:	hoch
Material do produto:	PA+GF;PBT;Polycarbonat
Grado de suciedad:	3
Tolerancia de tensión de alimentación:	-20 %/+20 %
Categoría de sobretensión:	III
Dimensión Ancho:	97.6 mm
Dimensión de altura:	26.4 mm
Dimensión Profundidad:	13.0 mm
Peso bruto:	58 g
Peso neto:	48 g

Temperatura ambiente:

-25 - 70 °C

Accesorios



542180

PSEN cs6.1 1 actuator



542187

PSEN cs6.1 low profile glue 1 actuator



542188

PSEN cs6.1 low profile screw 1 actuator

Accesorios opcionales



532110

PSEN Winkel / bracket (Ángulo Montaje)



533150

PSEN cable M8-8sf, 2m



533151

PSEN cable M8-8sf, 5m



533152

PSEN cable M8-8sf, 10m



533153

PSEN cable M8-8sf, 20m



533154

PSEN cable M8-8sf, 30m



533155

PSEN cable M8-8sf M8-sm, 0.5m



533156

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 1m



533157

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 2m



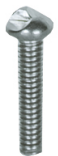
540329

PSEN converter M8-8sf -- M12-8sm



540310

PSEN screw M4x16 10pcs



540309

PSEN screw M4x12 10pcs



540130

SDD ES ETH

540138

SDD ES PROFINET



540132

SDD ES PROFIBUS



532109

PSEN cs bracket stop sliding door



532111

PSEN mag/cs bracket straight



535111

PSEN ix2 F4 code



540317

PSEN Y junction M8 SENSOR



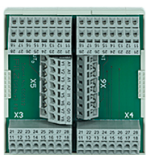
540318

PSEN Y junction M8 cable channel



540337

PSEN Y junction M8-M12/M12 PIGTAIL



535112

PSEN ix2 F8 code



532108

PSEN cs bracket stop swinging door
