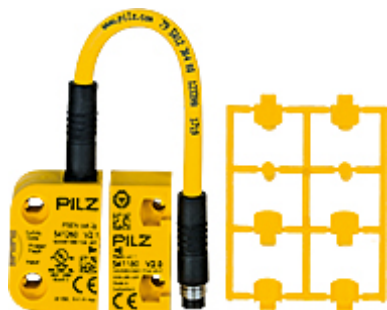


PSEN cs3.1p /PSEN cs3.1 1unit

541010



Interruptor de seguridad RFID, 2 salidas por semicond. seguras, conectormacho M8 8 polos, una dirección de accionamiento, preparado para SDD, IP67, distancia deconmutación 11 mm, Sao = 8 mm, Sar = 20 mm, VP = 1 ud. interruptor encriptado con accionador.

Datos técnicos

Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;FCC;IC
Principio sensor:	Transpondedor
Tipo de encriptado:	encriptados
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
Distancia de conmutación protegida:	8.0 mm
Distancia de desconexión asegurada:	20.0 mm
Grado de protección, carcasa:	IP6K9K
Dimensión Ancho:	26.0 mm
Dimensión de altura:	37.0 mm
Dimensión Profundidad:	18.0 mm
Peso bruto:	70 g
Peso neto:	50 g
Temperatura ambiente:	-25 - 70 °C

Accesorios



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

Accesorios opcionales



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



773603

PDP67 F 4 code



540340

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 2m



540341

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 5m



540343

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 20m



540344

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 30m



540342

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 10m



540130

SDD ES ETH



540132

SDD ES PROFIBUS



540337

PSEN Y junction M8-M12/M12 PIGTAIL
