

PSEN sl-0.5p 6.1

570588



Sistema de protección de puertas magnético seguro para aplicaciones hasta SIL3/PL e/cat. 4 Fuerza de retención magnética de 500 N (protección del proceso), encriptado: encriptado completo, función adicional: Función de diagnóstico ampliada para conexión serie, posibilidad de programar (Teach-in) accionadores adicionales (hasta 8 veces), conector M12 8 polos, 4 LED, IP67, contenido del embalaje = 1 sensor sin accionador

## Datos técnicos

Distancia de desconexión asegurada:	15.0 mm
Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;FCC;IC
Principio sensor:	Transpondedor
Tipo de encriptado:	completamente encriptados
Fuerza de retención:	500 N
Número de salidas OSSD:	2
Número de entradas:	3
Tipo de borne:	M12, 8pol. male
Tensión alimentación (V):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	DC
Consumo de energía DC:	4.8 W
Grado de protección, carcasa:	IP67
Dimensión Ancho:	45.0 mm
Dimensión de altura:	122.0 mm
Dimensión Profundidad:	44.0 mm
Peso bruto:	630 g
Peso neto:	570 g
Temperatura ambiente:	-25 - 55 °C

## Accesorios



570521

PSEN sl-0.5 2.1 1 actuator

## Accesorios opcionales



540319

PSEN cable axial M12 8-pole 3m



540320

PSEN cable axial M12 8-pole 5m



540321

PSEN cable axial M12 8-pole 10m



540322

PSEN cable angle M12 8-pole 3m



540323

PSEN cable angle M12 8-pole 5m



540324

PSEN cable angle M12 8-pole 10m



540325

PSEN cable angle M12 8-pole 30m



540326

PSEN cable axial M12 8-pole 30m



540328

PSEN Y junction M12-M12/M12



570550

PSEN sl bracket swing door



570551

PSEN sl bracket sliding door



540331

PSEN T junction (auxiliary contact) M12



773603

PDP67 F 4 code



540312

PSEN screw M5x20 10pcs



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

---



540333

PSEN cable M12-8sf, 20m

---