

PSEN ma1.3a-21/PSEN ma1.3-08/VA/1U

506240



Sensor de seguridad para supervisión de posición de dispositivos de protección móviles según EN 60947-5-3, 2 n/a, 1 contacto auxiliarn/a, LED, cable de 5 m, para aplicaciones hasta SIL 3/PL e/cat. 4, forma cilíndrica M12, IP69, VP = 1 sensor con accionador M12 encriptado, distancia de conmutación 8 mm, carcasa de acero inoxidable.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;EAC (Eurasian);TÜV;UL/cUL;ECOLAB
Principio sensor:	magnéticos
Número de contactos NA:	3
Tipo de borne:	5m Kabel
Tensión de conmutación:	24 V
Tipo de tensión de conmutación:	DC
Distancia de conmutación protegida:	8.0 mm
Distancia de desconexión asegurada:	18.0 mm
Grado de protección, carcasa:	IP67;IP69
Indicador de estado:	con LED
Diseño:	redondo
Dimensión Ancho:	12.0 mm
Dimensión de altura:	12.0 mm
Dimensión Profundidad:	76.0 mm
Peso bruto:	140 g
Peso neto:	130 g
Temperatura ambiente:	-25 - 80 °C
Modos de funcionamiento:	Conexión individual