

## PSEN ma1.3n-20/PSEN ma1.3-08/VA/1U

506246



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

Datos técnicos		
Certificaciones:	CE;EAC (Eurasian);TÜV;UL/cUL;ECOLAB	
Principio sensor:	magnéticos	
Número de contactos NA:	2	
Tipo de borne:	M12, 5pol. male	
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	
Diseño:	redondo	
Dimensión Ancho:	12.0 mm	
Dimensión de altura:	12.0 mm	
Dimensión Profundidad:	61.0 mm	
Peso bruto:	40 g	
Peso neto:	30 g	
Temperatura ambiente:	-25 - 80 °C	
Modos de funcionamiento:	Conexión individual	



Accesorios opcionales		
	533170	PSEN cable M12-5sf VA 5m
	533171	PSEN cable M12-5sf VA 10m
	533180	PSEN cable M12-5sf/M12-5sm VA 5m
	533181	PSEN cable M12-5sf/M12-5sm VA 10m