

PSEN rd1.2 sensor

6B000003

Sensor de radar, alcance 5 m, PL d (cat. 3) según EN ISO 13849



Datos técnicos

Informacion General	
Homologación:	RED, CE, UKCA, TÜV
Principio de sensor:	Radar FMCW
Alcance zona de advertencia:	5
Alcance zona de seguridad:	5
N.º supervisión simult. zonas:	4
N.º configuraciones por zonas:	32
Datos técnicos	
Datos eléctricos	
Fuente de tensión interna:	vía unidad de control
Datos ópticos	
Datos medioambientales	
Temperatura ambiente:	-30 - 60 °C
Dato sobre resistencia humedad:	máx. 95 %
¿Condensación permitida?:	no permitido
Grado suciedad dist.fuga/disp.:	4
Times	
Tiempo de reacción:	100
Datos mecanicos	
Longitud de línea máxima:	25

Dimensión de altura:	85
Altura con estribo:	107.4
Dimensión Ancho:	85
Dimensión b (ancho) con estrib:	158
Dimensión Profundidad:	107.4
Peso neto:	289
Peso bruto:	492
Medio ambiente	
Directiva RoHS:	2011/65/UE, 2015/863/UE
Conformidad RoHS:	sí
Excepciones RoHS:	sí
Excep. RoHS según Directiva:	6c
Cumplimiento de REACH:	al menos una sustancia SVHC
Sustancias contenidas en REACH:	Plomo
% del contaminante:	> 0,1
Número CAS:	7439-92-1
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)

Accesorios Obligatorios



C1000049

Cable/CA/M12-5AFX/M12-5AM/A/010/XXXX/SH



C1000048

Cable/CA/M12-5AFX/M12-5AM/A/005/XXXX/SH



C1000058

Connector/CA/M12-5SMX/A/TR



C1000047

Cable/CA/M12-5AFX/M12-5AM/A/003/XXXX/SH



C1000046

Cable/CA/M12-5AFX/A/015/XXXX/SH



C1000050

Cable/CA/M12-5AFX/M12-5AM/A/015/XXXX/SH



C1000045

Cable/CA/M12-5AFX/A/010/XXXX/SH



C1000044

Cable/CA/M12-5AFX/A/005/XXXX/SH
