XS212AAPAL5

Sens. induttivo XS2 M12 - L 50 mm - PPS - Sn 7 mm - 12...48V CC - Cavo 5 m





Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Nome gamma	Applicazione
Tipo di sensore	Sensore di prossimità induttivo
Applicazione	Food and beverage
Mercato	Pharmaceutical
Nome del sensore	XS2
Forma del sensore	Cilindrico M12
Dimensioni	50 mm
Body type	Fisso
Possibilità di montaggio a immersione nel metallo	Montaggio a incasso non possibile
Materiale	Plastica
Tipo segnale di uscita	Digitale
Tipologia di cablaggio	3 fili
Distanza di rilevamento nominale	7 mm
Funzione uscita digitale	1 NO
Tipo di circuito uscita	CC
Tipo uscita digitale	PNP
Collegamento elettrico	Cavo
Lunghezza cavo	5 m
Tensione nominale di alimentazione [Us]	1248 V CC con protezione polarità inversa
Capacità di commutazione in mA	<= 200 mA con protezione sovraccarico e da cortocircuito
Grado di protezione IP	Doppio isolamento IP68 conforme a IEC 60529 IP69K conforme a DIN 40050

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techiche	
Thread type	M12 x 1
Superficie di rilevamento	Frontale
Materiale parte frontale	PPS
Materiale cassetta	PPS
Gamma rilevamento	> 48 mm
Zona di funzionamento	05,6 mm
Corsa differenziale	115% di Sr
Composizione cavi	3 x 0,34 mm²
Materiale isolamento fili	PVC
LED di stato	Stato uscita: 1 LED (giallo)
Limiti della tensione di alimentazione	1058 V CC
Frequenza di commutazione	<= 2500 Hz
Maximum voltage drop	<2 V (chiuso)
Assorbimento di corrente	<= 10 mA a vuoto
Maximum delay first up	10 ms
Maximum delay response	0,2 ms
Maximum delay recovery	0,2 ms
Marking	CE

Lunghezza filettata	42 mm	
Lunghezza	50 mm	
Peso prodotto	0,185 kg	

Ambiente

Certificazioni prodotto	UL CSA CCC
Temperatura ambiente	-2585 °C
Temperatura di stoccaggio	-4085 °C
Resistenza alle vibrazioni	25 gn ampiezza = +/- 2 mm (f = 1055 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Tenuta agli urti	50 gn per 11 ms conforme a IEC 60068-2-27

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1

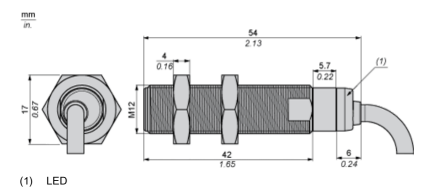
Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
	europea) de EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

Dimensioni

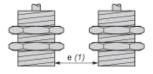


Scheda prodotto Montaggio e distanza spaziale

XS212AAPAL5

Distanze minime di montaggio in mm

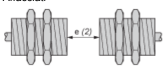
Affiancati



e(1) 48 mm / 1,89 in.

_

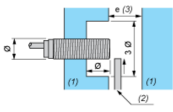
Affacciati



e (2) 84 mm / 3,31 in

≥

Affacciato ad un oggetto metallico

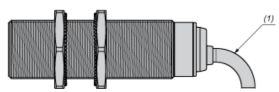


e (3) 21 mm / 0,83 in.

≥

- (1) Metallo
- (2) Oggetto da rilevare

Montaggio

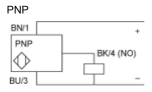


(1) Piegatura cavo: 4 x diametro cavo esterno

Scheda prodotto Connessioni e schema

XS212AAPAL5

Schemi di cablaggio



BU: Blu BN: Marrone BK: Nero