XS608B1DAM12

sensore induttivo XS6 M8 - L 62 mm - acciaio inox - Sn 2,5 mm - 12-48 Vcc - M12





Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Nome gamma	Utilizzo generico
Tipo di sensore	Sensore di prossimità induttivo
Nome del sensore	XS6
Forma del sensore	Cilindrico M8
Dimensioni	62 mm
Body type	Fisso
Possibilità di montaggio a immersione nel metallo	Possibilità di montaggio a immersione nel metallo
Materiale	Acciaio inox
Tipo segnale di uscita	Digitale
Tipologia di cablaggio	2 fili
Distanza di rilevamento nominale	2,5 mm
Funzione uscita digitale	1 NO
Tipo di circuito uscita	CC
Collegamento elettrico	Connettore maschio M12, 4 pin
Tensione nominale di alimentazione [Us]	1248 V CC con protezione polarità inversa
Capacità di commutazione in mA	<= 100 mA CC con protezione sovraccarico e da cortocircuito
Grado di protezione IP	IP67 conforme a IEC 60529

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techniche	
Thread type	M8 x 1
Superficie di rilevamento	Frontale
Materiale parte frontale	PPS
Materiale cassetta	Acciaio inox 303
Gamma rilevamento	> 02,5 mm
Zona di funzionamento	02 mm
Corsa differenziale	115% di Sr
LED di stato	Stato uscita: 1 LED (giallo)
Limiti della tensione di alimentazione	1058 V CC
Frequenza di commutazione	<= 3000 Hz CC
Maximum voltage drop	<4 V (chiuso)
Maximum delay first up	10 ms
Maximum delay response	0,3 ms
Maximum delay recovery	0,3 ms
Marking	CE
Lunghezza filettata	40 mm
Lunghezza	62 mm
Peso prodotto	0,015 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	CSA UL
Temperatura ambiente	-2570 °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
Confezione 1: altezza	6,4 cm
Confezione 1: larghezza	4,1 cm
Confezione 1: profondità	9,4 cm
Confezione 1: peso	23,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	15 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	692 g

Sostenibilità dell'offerta

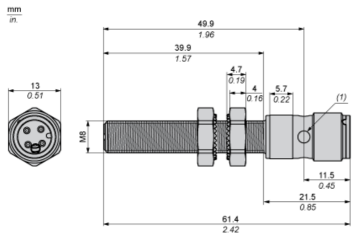
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
	europea)
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo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

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

XS608B1DAM12

Dimensioni

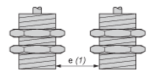


(1) LED

XS608B1DAM12

Distanze minime di montaggio in mm

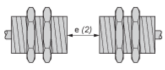
Affiancati



e(1) 5 mm / 0,20 in.

≥

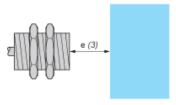
Affacciati



e (2) 30 mm / 1,18 in.

≥

Affacciato ad un oggetto metallico



e (3) 8 mm / 0,31 in.

≥

Scheda prodotto Connessioni e schema

XS608B1DAM12

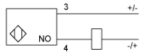
Schemi di cablaggio

Bifilare non polarizzato

Connettore M12



Uscita NO

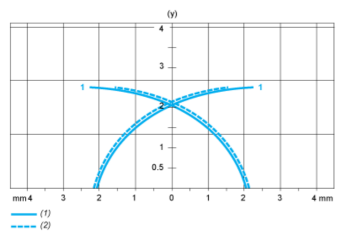


Scheda prodotto Curve di prestazioni

XS608B1DAM12

Curve di prestazione

Bersaglio standard in acciaio (mm): 8x8x1



- Punti di raccolta (1)
- (2) (y) Punti di rilascio (oggetto in avvicinamento laterale) Distanza di rilevamento in mm