XS630B5PBM12

Sensore induttivo XS6 M30, L74mm, ottone, Sn 30mm, PNP NC, 12..48Vcc, M12





Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Nome gamma	Utilizzo generico
Tipo di sensore	Sensore di prossimità induttivo
Applicazione	Quadro per cantiere
Nome del sensore	XS6
Forma del sensore	Cilindrico M30
Dimensioni	74 mm
Body type	Fisso
Possibilità di montaggio a immersione nel metallo	Montaggio a incasso non possibile
Materiale	Metallo
Tipo segnale di uscita	Digitale
Tipologia di cablaggio	3 fili
Distanza di rilevamento nominale	30 mm
Funzione uscita digitale	1 NC
Tipo di circuito uscita	CC
Tipo uscita digitale	PNP
Collegamento elettrico	Connettore maschio M12, 4 pin
Tensione nominale di alimentazione [Us]	1248 V CC con protezione polarità inversa
Capacità di commutazione in mA	<= 200 mA CC con protezione sovraccarico e da cortocircuito
Grado di protezione IP	IP65 conforme a IEC 60529 IP67 conforme a DIN 40050 IP69K

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techniche	
Thread type	M30 x 1,5
Superficie di rilevamento	Frontale
Materiale parte frontale	PPS
Materiale cassetta	Ottone nichelato
Gamma rilevamento	> 1540 mm
Zona di funzionamento	024 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	<= 500 Hz CC
Maximum voltage drop	<2 V (chiuso)
Assorbimento di corrente	<= 10 mA a vuoto
Maximum delay first up	15 ms
Maximum delay response	0,6 ms
Maximum delay recovery	1,4 ms
Marking	CE
Lunghezza filettata	39 mm
Lunghezza	74 mm
Peso prodotto	0,145 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	CSA
	E2
	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	9,6 cm
Confezione 1: peso	148,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	11
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	1,812 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
europea) EEU RoHS Dichiarazione
Sì
₫si
☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

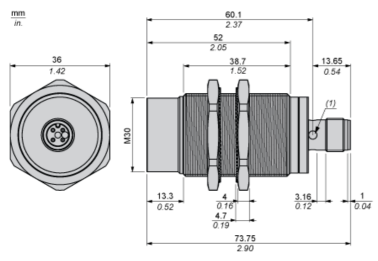
Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi	

XS630B5PBM12

Dimensioni

Con connettore M12



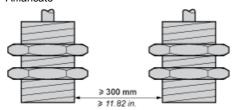
(1) LED giallo (indicazione stato uscita)

XS630B5PBM12

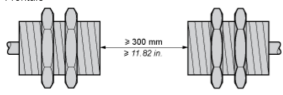
Montaggio e distanza

Distanze di montaggio minime

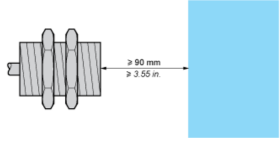
Affiancato



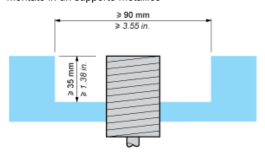
Frontale



Di fronte a un oggetto metallico



Montato in un supporto metallico



Scheda prodotto Connessioni e schema

XS630B5PBM12

Connessione e schema

Schemi di cablaggio

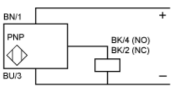
Connettore M12



Connessione e schema

Schemi di cablaggio

PNP 3 fili



BN: Marrone BK: Nero BU: Blu

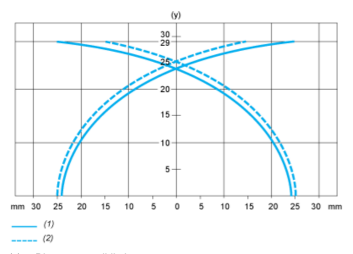
Scheda prodotto Curve di prestazioni

XS630B5PBM12

Curve prestazioni

Destinazione acciaio standard: 45 x 45 x 1 mm

Area operativa: 0...24 mm



- (y) Distanza sensibile in mm
- (1) Punti di raccolta (2) Punti di rilascio (
- (2) Punti di rilascio (oggetto in avvicinamento di lato)