XS618B4MBL2

Sens. ind. XS6 M18 - L 60 mm - Ottone - Sn 12 mm - 24...240V CA/CC - Cavo 2 m





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 M18
Dimensioni	60 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	2 fili
Distanza di rilevamento nominale	12 mm
Funzione uscita digitale	1 NC
Tipo di circuito uscita	CA/CC
Collegamento elettrico	Cavo
Lunghezza cavo	2 m
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24240 V CA/CC 50/60 Hz
Capacità di commutazione in mA	5200 mA CC 5300 mA CA
Grado di protezione IP	Doppio isolamento IP68 conforme a IEC 60529 IP69K conforme a DIN 40050

Caratteristiche tecniche

Thread type	M18 x 1
Superficie di rilevamento	Frontale
Materiale parte frontale	PPS
Materiale cassetta	Ottone nichelato
Gamma rilevamento	> 815 mm
Zona di funzionamento	09,6 mm
Corsa differenziale	115% di Sr
Composizione cavi	2 x 0,34 mm²
Materiale isolamento fili	PVC
LED di stato	Stato uscita: 1 LED (giallo)
Limiti della tensione di alimentazione	20264 V CA/CC
"corrente massima residua"	0,8 mA stato aperto
Frequenza di commutazione	<= 1000 Hz CC <= 25 Hz CA
Maximum voltage drop	<5,5 V (chiuso)
Maximum delay first up	30 ms
Maximum delay response	0,5 ms
Maximum delay recovery	0,5 ms
Marking	CE
Lunghezza filettata	44 mm
Lunghezza	60 mm
Peso prodotto	0,12 kg

Ambiente

7 11.10.10.11.0	
Certificazioni prodotto	UL CSA
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	3,1 cm
Confezione 1: larghezza	10,5 cm
Confezione 1: profondità	13,7 cm
Confezione 1: peso	103,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	11
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	15 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	1,305 kg

Sostenibilità dell'offerta

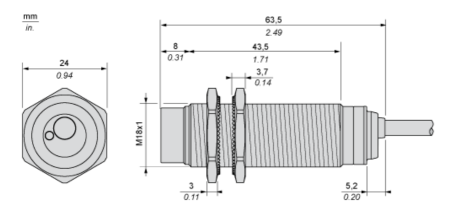
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
	europea)
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo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

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

XS618B4MBL2

Dimensioni

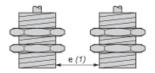


Scheda prodotto Montaggio e distanza spaziale

XS618B4MBL2

Distanze minime di montaggio

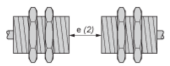
Affiancati



e(1) 72 mm/2,83 in.

≥

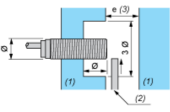
Affacciati



e (2) 144 mm/5,67 in.

≥

Affacciato ad un oggetto metallico

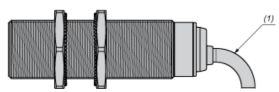


e (3) 36 mm/1,42 in

≥

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

Montaggio



(1) Piegatura cavo: 4 x diametro cavo esterno

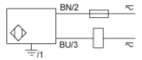
Scheda prodotto Connessioni e schema

XS618B4MBL2

Schemi di cablaggio

Bifilare CA o CC

Uscita NC



BU: Blu BN: Marrone