



Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Nome gamma	Utilizzo generico
Tipo di sensore	Sensore di prossimità induttivo
Nome del sensore	XSD
Forma del sensore	80 x 80 x 40
Dimensioni	40 mm
Body type	Fisso
Materiale cassetta	Plastica
Tipo segnale di uscita	Digitale
Tipologia di cablaggio	2 fili
Distanza di rilevamento nominale	40 mm
Funzione uscita digitale	1 NO o 1 NC programmabile
Collegamento elettrico	Morsetti a vite
Tensione nominale di alimentazione [Us]	12...240 V CA
Grado di protezione IP	IP67

Caratteristiche tecniche

Superficie di rilevamento	5 posizioni testa torretta
Possibilità di montaggio a immersione nel metallo	Montaggio a incasso non possibile
Materiale	Plastica
Materiale parte frontale	Plastica
Tipo di circuito uscita	CA
Entrata cavo	1 ingresso maschiato per collarino cavo 1/2" NPT
Capacità di commutazione in mA	500 mA
Frequenza di commutazione	<= 10 Hz
Profondità	40 mm
Altezza	100 mm
Larghezza	80 mm

Ambiente

Certificazioni prodotto	CCC
Temperatura ambiente	-25...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,1 cm
Confezione 1: larghezza	4,0 cm
Confezione 1: profondità	8,2 cm
Confezione 1: peso	470,0 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) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------