## XS530B1PBL2

Sens. induttivo XS5 M30 - L 42,6 mm - Ottone - Sn 10 mm - 12...24V CC - Cavo 2 m





#### Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Nome gamma	Utilizzo generico
Tipo di sensore	Sensore di prossimità induttivo
Applicazione	-
Nome del sensore	XS5
Forma del sensore	Cilindrico M30
Dimensioni	43 mm
Body type	Fisso
Possibilità di montaggio a immersione nel metallo	Possibilità di montaggio a immersione nel metallo
Materiale	Metallo
Tipo segnale di uscita	Digitale
Tipologia di cablaggio	3 fili
Distanza di rilevamento nominale	10 mm
Funzione uscita digitale	1 NC
Tipo di circuito uscita	CC
Tipo uscita digitale	PNP
Collegamento elettrico	Cavo
Lunghezza cavo	2 m
Tensione nominale di alimentazione [Us]	1224 V CC con protezione polarità inversa
Capacità di commutazione in mA	<= 200 mA CC 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	M30 x 1,5
Superficie di rilevamento	Frontale
Materiale parte frontale	PPS
Materiale cassetta	Ottone nichelato
Zona di funzionamento	08 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	1036 V CC
Frequenza di commutazione	<= 1000 Hz
Maximum voltage drop	<2 V (chiuso)
Assorbimento di corrente	<= 10 mA a vuoto
Maximum delay first up	10 ms
Maximum delay response	0,3 ms
Maximum delay recovery	0,7 ms
Marking	CE
Lunghezza filettata	32 mm

Lunghezza	43 mm	
Peso prodotto	0,205 kg	

## Ambiente

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

Comezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,2 cm
Confezione 1: larghezza	9,7 cm
Confezione 1: profondità	13,2 cm
Confezione 1: peso	162,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	2,243 kg

## Sostenibilità dell'offerta

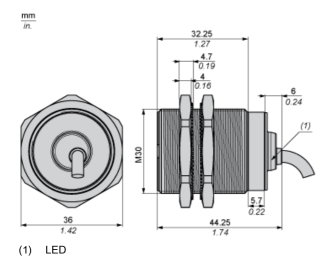
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☐ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
	europea)
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	₫ <sup>3</sup> si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

#### Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months
--------------------

# XS530B1PBL2

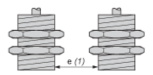
## Dimensioni



# XS530B1PBL2

## Distanze minime di montaggio

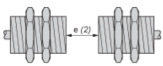
#### Affiancati



e(1) 20 mm/0,79 in

2

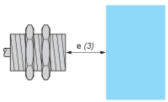
## Affacciati



e (2) 120 mm/4,72 in

≥

## Affacciato ad un oggetto metallico



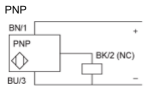
e (3) 30 mm/1,18 in.

≥

## Scheda prodotto Connessioni e schema

# XS530B1PBL2

## Schemi di cablaggio



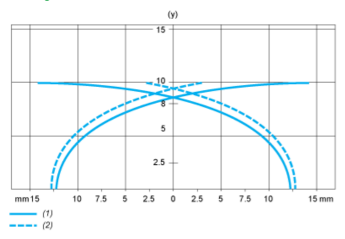
BU: Blu BN: Marrone BK: Nero

## Scheda prodotto Curve di prestazioni

# XS530B1PBL2

## Curve di prestazione

## Bersaglio standard in acciaio: 30x30x1 mm



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