XMLB010A2S12EX

pressostato XML-B - 10 bar - differenzialeregolabile 2 soglie - 1 C/O





Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Pressure sensors XM
Tipo sensore rilevamento pressione	Sensore di pressione elettromeccanica
Prodotto per applicazioni specifiche	ATEX D
Nome del sensore di rilevamento pressione	XMLB
Topologia della rete	Circuito di controllo
Tipo funzionamento pressostato	Regolazione tra 2 soglie
Tipo di scala	Differenziale regolabile
Pressure rating	10 bar
Display locale	Con
Tipo di connessione per fluidi	G 1/4 (femmina) conforme a ISO 228
Campo di regolazione punto basso	0,139,15 bar
Campo di regolazione punto alto	0,710 bar
Differenziale massimo possibile alla regolazione massima	7,5 bar
Massima pressione accidentale ammessa	22,5 bar
Pressione di rottura	45 bar
Attuatore di pressione	Membrana
Fluido controllato	Aria (070 °C) Olio idraulico (070 °C) Acqua (070 °C)
Materiali a contatto con fluido	Nitrile Lega di zinco
Materiale cassetta	Lega di zinco

Caratteristiche tecniche

Massima pressione ammessa (per ciclo)	12,5 bar
Numero ingressi cavo	1 ingresso per pressacavo per M20 x 1.5 cable gland (included)
Tipo morsettiera	4 morsetti
Precisione di ripetizione	2 %
Funzionamento contatti ausiliari	Scatto rapido
Materiale contatti	Contatti in argento
Durata meccanica	5000000 cicli
Impostazioni	Esterno
Descrizione morsetti ISO n°1	(13-14-11-12)OF
Altezza	113 mm
Profondità	75 mm
Larghezza	35 mm

Ambiente

Standard	EN/IEC 60079-0 EN/IEC 60079-31	
Comandi	2014/34/EU - ATEX directive	
Certificazioni prodotto	INERIS 04ATEX0058 IEC-Ex INE 17.0019	
Marking	II2 D-Ex tb IIIC T85°C Db IP66	
Trattamento di protezione	TC	
Temperatura ambiente	-2060 °C	
Operating position	Qualunque posizione	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,0 cm
Confezione 1: larghezza	9,5 cm
Confezione 1: profondità	16,0 cm
Confezione 1: peso	785,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	9,922 kg

Sostenibilità dell'offerta

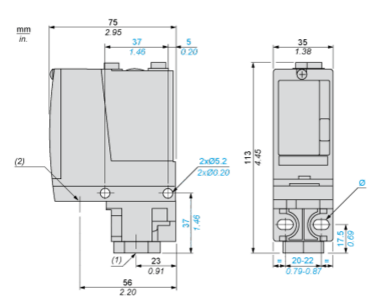
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EL RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	₫si
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale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

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

XMLB010A2S12EX

Dimensioni



- 1 ingresso fluidi, foro filettato G1/4 (BSP femmina)
- 1 ingresso connessioni elettriche, foro filettato M20 x 1,5 2 fori allungati Ø 5,2 x 6,7

Scheda prodotto Connessioni e schema

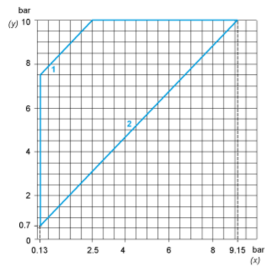
XMLB010A2S12EX

Schema di cablaggio

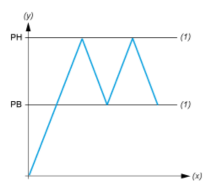
Modello terminale



Curve operative



- (y) (x) 1: Pressione di salita
- Pressione di discesa
- Differenziale massimo
- 2: Differenziale minimo



- Pressione (y)
- Durata
- (1) Valore regolabile PH: Punto superiore Valore regolabile
- PB: Punto inferiore