

Adattatore M12 x 1 per connettore angolare DIN EN 175301-803

Scheda tecnica WIKA AC 80.17

Applicazioni

Per il collegamento di connessioni circolari M12 x 1 a connettori angolari DIN EN 175301-803 forma A

Caratteristiche distintive

- Custodia robusta
- Grado di protezione IP 65



Adattatore M12 x 1 per connettore angolare
DIN EN 175301-803

Fig. sin: adattatore per Pt

Fig. destra: adattatore per trasmettitore

Descrizione

Tale adattatore consente la compatibilità tra connettore angolare conforme a DIN EN 175301-803 forma A e connettore circolare M12 (brevetto, diritto di proprietà registrato con nr. 001370985).

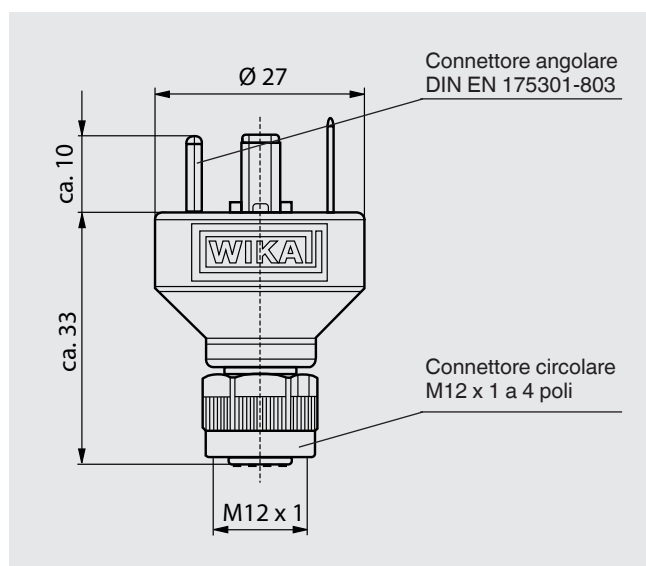
L'adattatore è disponibile in 2 diverse versioni. In tal modo, è adattato universalmente sia per i segnali uniformi elettrici (4 ... 20 mA) sia per diversi valori di misura di base (es. Pt100) di connessioni da 2 a 4 fili.

Specifiche tecniche

Specifiche tecniche	Adattatore per connettore M12 x 1
Versione adatta al metodo di connessione	2 fili, 3 fili, 4 fili o 4 ... 20 mA
Collegamento elettrico	Connettore circolare M12 x 1, connettore circolare a 4 poli al connettore angolare DIN EN 175301-803 forma A
Rigidità dielettrica	500 V
Resistenza di contatto (testata a 21 °C)	max. 0,1 Ω
Campo di temperatura ambiente e di stoccaggio (standard)	-40 ... +115 °C (-40 ... +239 °F)
Vibrazioni conformi a DIN EN 60068-2-6	10 ... 2.000 Hz, 10 g
Materiale custodia	PA
Materiale controdado	Zinco pressofuso
Materiale dei contatti	Lega di rame-zinco, stagnata
Conformità RoHS	sì
Cicli di collegamento min.	10.000
Grado di protezione	
■ Custodia con connettore collegato	IP 65 conforme a IEC 60529/EN 60529 ¹⁾
■ Connettore di accoppiamento, non connesso	IP 00 conforme a IEC 60529/EN 60529
Peso	circa 0,016 kg







1) Il grado di protezione indicato è applicabile solo con connettori installati e del grado di protezione adeguato

Dimensioni in mm



Accessori

Adattatore

Modello	Caratteristiche distintive	N. d'ordine
<p>Adattatore trasmettitore M12 x 1 per connettore angolare a norma DIN EN 175301-803 (elemento connettore femmina giallo)</p> 	<p>Adattatore per il collegamento di una termoresistenza con un connettore angolare a norma DIN EN 175301-803 forma A con segnale in uscita 4 ... 20 mA</p> <p>Connettore M12 x 1</p>  <p>Connettore angolare</p>  <p>Custodia: PA Temperatura ambiente: -40 ... +115 °C Controdado femmina: Zinco pressofuso Contatti: Lega di rame-zinco, stagnata Rigidità dielettrica: 500 V Grado di protezione: IP 65</p>	14069503
<p>Adattatore M12 x 1 per sonda tipo Pt per connettore angolare a norma DIN EN 175301-803 (elemento connettore femmina nero)</p> 	<p>Adattatore per il collegamento di una termoresistenza con un connettore angolare a norma DIN EN 175301-803 forma A con segnale in uscita a resistenza diretta</p> <p>Connettore M12 x 1</p>  <p>Connettore angolare</p>  <p>Custodia: PA Temperatura ambiente: -40 ... +115 °C Controdado femmina: Zinco pressofuso Contatti: Lega di rame-zinco, stagnata Rigidità dielettrica: 500 V Grado di protezione: IP 65</p>	14061115

Brevetti, diritti di proprietà

Adattatore M12 x 1 per sonda tipo Pt per connettore angolare a norma DIN EN 175301-803, registrato con nr. 001370985

Informazioni per l'ordine

Per ordinare il prodotto descritto è sufficiente il numero d'ordine indicato.

© 2014 WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG, tutti i diritti riservati.
Le specifiche tecniche riportate in questo documento rappresentano lo stato dell'arte al momento della pubblicazione.
Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle specifiche tecniche ed ai materiali.

