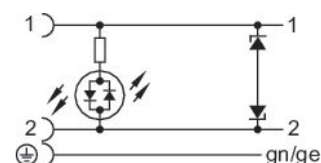


Connettore valvola, serie CON-VP

1834484207

Informazioni sul prodotto
Connettori valvola serie CON-VP AVENTICS
con cavo

- La serie CON-VP AVENTICS con cavo offre connettori valvola dotati di cavi di diverse lunghezze utilizzati per collegare varie serie di valvole e sensori. La serie comprende le tipologie di connettori Forma A, B, B industriale, C e C industriale, conformi alle norme EN 175301-803 (Forma A), ISO 6952 (Forma B) e ISO 15217 (Forma C)



Dati tecnici

| | |
|---|-----------------------|
| Settore | Industria |
| Cavo | con cavo |
| Tensione di esercizio | 24 V AC/DC |
| Tensione di esercizio AC max. | 24 V DC |
| Tensione di esercizio DC, max. | 24 V AC |
| Attacco elettrico 1, tipo | Boccola |
| Conexión eléctrica 1, grandezza filettatura | forma C |
| Attacco elettrico 1, numero poli | 2+E |
| Uscita del cavo | a gomito |
| Uscita del cavo angolare | 90° |
| Attacco elettrico 2, tipo | estremità cavo aperte |
| Conexión eléctrica 2, numero poli | A 3 poli |
| occupazione dei contatti | 2+E |
| Numero di conduttori | 3 |
| Schermatura | non schermato |
| Lunghezza cavo | 5 m |

| | |
|---|----------------------|
| Tipo di protezione | IP67 |
| circuito di protezione | Diodo Z |
| Temperatura ambiente min. | -20 °C |
| Temperatura ambiente max. | 80 °C |
| Corrente, max. con LED | 6 A Giallo |
| Sezione del conduttore | 0.75 mm ² |
| Cavo-Ø | 5.9 mm |
| Coppia di serraggio della vite di fissaggio | 0.4 Nm |
| Peso | 0.298 kg |

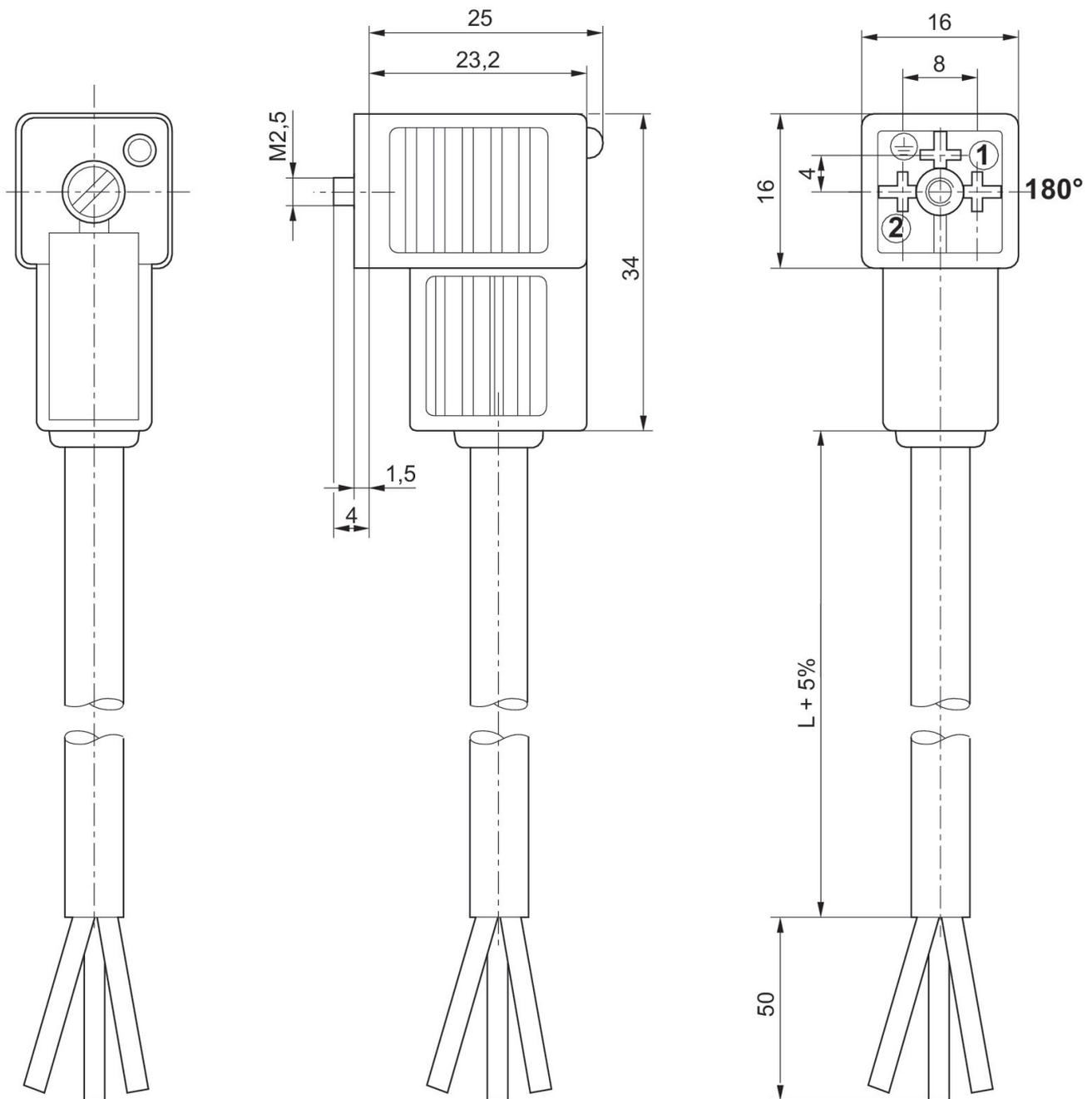
Materiale

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Materiale guarnizioni | gomma naturale / gomma butadiene |
| Materiale guaina cavo | Polivinilcloruro |
| Codice | 1834484207 |

Informazioni tecniche

Il tipo di protezione indicato è valido esclusivamente allo stato montato e collaudato.

Dimensioni



Inserto per bocche a 180°