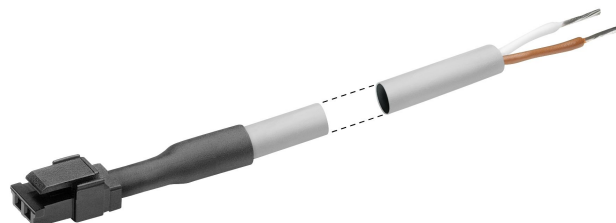


- Connecteur rond avec câble raccordé
- M8x1, M12x1, M23, 7/8"
- Câble en Y

Connecteurs ronds avec câble AVENTICS série CON-RD

La série CON-RD d'AVENTICS avec câble propose des câbles avec connecteurs ronds pour différents types tels que M8x1, M12x1 ou 7/8-16UNC et différentes longueurs de câble, optimisés pour nos vannes avec raccordement M8x1 ou M12x1 et des systèmes électroniques comme AES et G3 .



Données techniques

Secteur	Industrie
Type de construction	Connecteur rond
Câble	Avec câble
Tension de service des équipements	48 V AC/DC
Tension de service CA maxi	48 V CC
Tension de service CC, maxi	48 V CA
Raccordement électrique 1, type	Prise femelle
Raccordement électrique 1, taille du filetage	Raccord enfichable industriel
Raccordement électrique 1, nombre de pôles	À 2 pôles
Sortie de câble 1	Droit
Sortie de câble équerre	180°
Raccordement électrique 2, type	Extrémités de câble ouvertes
Raccordement électrique 2, nombre de pôles	À 2 pôles
Nombre de conducteurs	2
Blindage	non blindé
Longueur câble	3 m
Indice de protection	IP40
Température ambiante min.	-40 °C
Température ambiante max.	80 °C

Connecteur de distributeur, série CON-VP

R422003278

CON-RD

2023-12-18

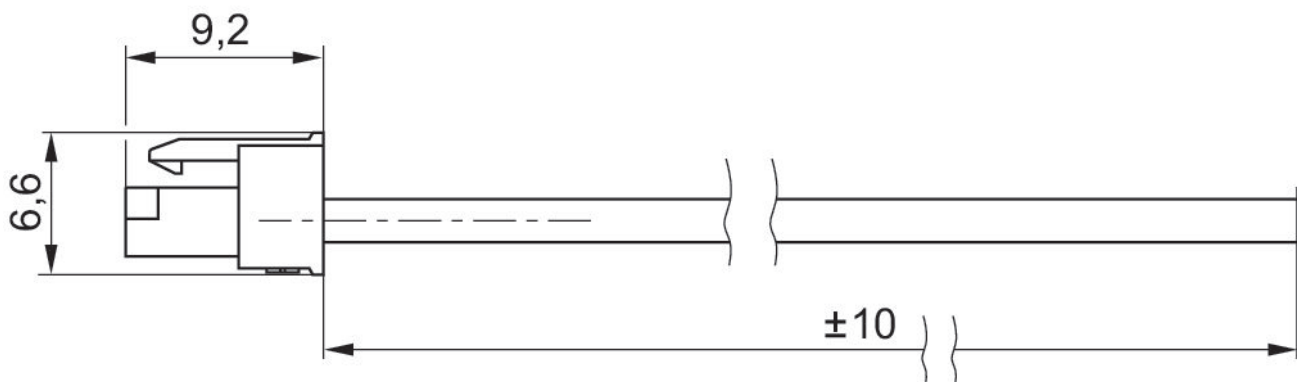
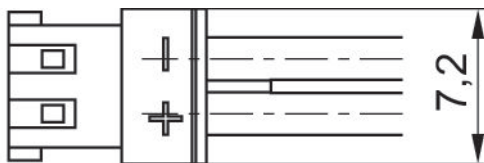
Section du conducteur	0.25 mm ²
Câble-Ø	1.5 mm
Unité de livraison	1 Pcs.
Poids	0.026 kg

Matériau

Matériau gaine de câble	Chlorure de polyvinyle (PVC)
Référence	R422003278

Dimensions

Fig. 1



Dimensions

Fig. 2

