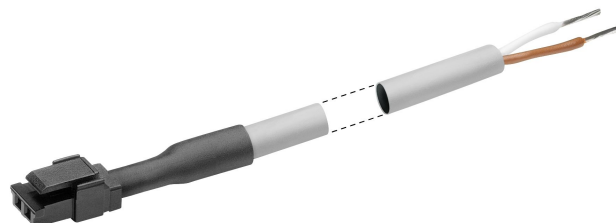


- Connecteur rond avec câble raccordé
- M8x1, M12x1, M23, 7/8"
- Câble en Y

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	36 V DC / 30 V AC
Tension de service CA maxi	36 V CC
Tension de service CC, maxi	30 V CA
Raccordement électrique 1, type	Prise femelle
Raccordement électrique 1, taille du filetage	RJ
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
Nombre de conducteurs	2
Blindage	non blindé
Longueur câble	3 m
Indice de protection	IP40
Indice de protection	IP40
Température ambiante min.	0 °C
Température ambiante max.	50 °C

Connecteur de distributeur, série CON-VP

1834484253

CON-RD

2023-12-18

Section du conducteur	0.25 mm ²
Câble-Ø	4 mm
Poids	0.05 kg

Matériau

Matériau boîtiers	Polyoxyméthylène
Matériau gaine de câble	Polyuréthane (PUR)
Référence	1834484253

Informations techniques

L'indice de protection indiqué s'applique uniquement à un état monté et vérifié.

Dimensions

