2023-12-18 1834484260

· Connecteur rond avec câble raccordé

Connecteur rond, Série CON-RD

- 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

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 M12x1

Raccordement électrique 1, nombre de pôles à 5 pôles

Codage A Raccordement électrique 1, codage Sortie de câble 1 Coudé

Sortie de câble équerre 90°

Extrémités de câble ouvertes Raccordement électrique 2, type

Nombre de conducteurs

non blindé Blindage

Longueur câble 5 m Indice de protection **IP65** -40 °C Température ambiante min. Température ambiante max. 85 °C

Connecteur rond, Série CON-RD

1834484260 2023-12-18

Protocole DeviceNet 4 A Courant max. Section du conducteur 0.34 mm² Câble-Ø 5.2 mm Poids 0.195 kg

Matériau

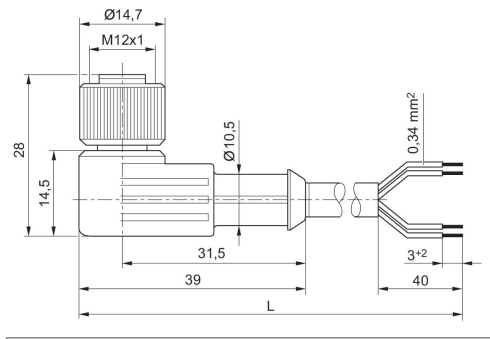
Matériau gaine de câble Polyuréthane (PUR)

1834484260 Référence

Informations techniques

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

Dimensions

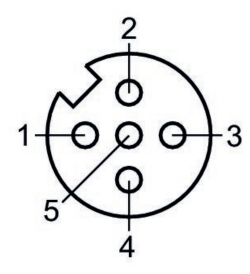


L = longueur

Connecteur rond, Série CON-RD

1834484260 2023-12-18

Affectation des broches de la prise



⁽¹⁾ BN=brun (2) WH=blanc 3) BU=bleu (4) BK=noir (5) Non affecté