# Conector por enchufe redondo, Serie CON-RD R412021679

Conector por enchufe redondo con cable conectado

- M8x1, M12x1, M23, 7/8"
- · Cable Y

## Conectores de enchufe redondo con cable AVENTICS serie CON-RD

Los AVENTICS serie CON-RD con cable son cables con conectores de enchufe redondo de distinto tipo como M8x1, M12x1 o 7/8-16UNC, y diferentes longitudes de cable, optimizados para nuestras válvulas focalizadas con conexión M8x1 o M12x1 y sistemas eléctricos como AES y G3





#### Datos técnicos

Sector Industria

Tipo Conector por enchufe redondo

Cable con cable
Tensión de servicio 48 V AC/DC
Tensión de funcionamiento AC máx. 48 V DC
Tensión de funcionamiento DC, máx. 48 V AC
Conexión eléctrica 1, tipo Enchufe

Conexión eléctrica 1, tamaño de rosca M8x1

Conexión eléctrica 1, número de polos De 3 polos Attacco elettrico 1, codificación Codificado A Salida de cable 1 acodado

Salida de cable 1 acod Salida de cable escuadra 90°

Conexión eléctrica 2, tipo extremos de cables abiertos

Número de conductores

Blindaje no blindado

Longitud del cable 5 m

apto para cadenas de arrastre apto para cadenas de arrastre

Radio de flexión mín. 41 mm Tipo de protección IP68

### Conector por enchufe redondo, Serie CON-RD

CON-RD

R412021679 2023-12-18

Temperatura ambiente mín.	-25 °C
Temperatura ambiente máx.	80 °C
Corriente, máx.	4 A
Sección de conductor	0.25 mm <sup>2</sup>
Cable-Ø	4.1 mm
Peso	0 121 ka

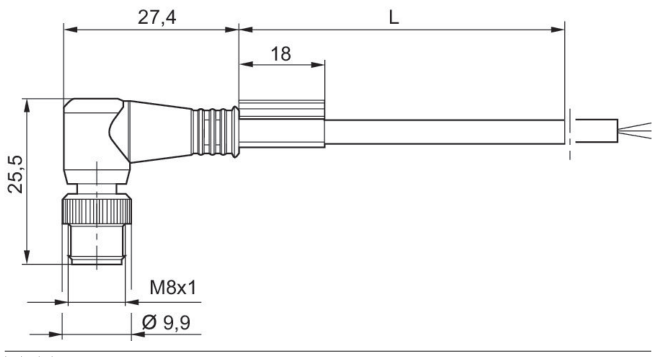
### Material

Material carcasa Poliuretano
Material recubrimiento de cable Poliuretano
N° de material R412021679

### Información técnica

El tipo de protección indicado únicamente es aplicable en estado montado y comprobado.

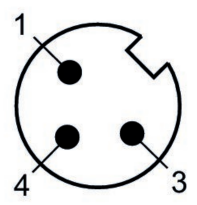
### **Dimensiones**



L = longitud

R412021679 2023-12-18

Esquema de pines del conector



(1) BN=marrón (3) BU=Azul (4) BK=negro