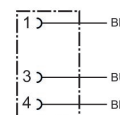


- Conector por enchufe redondo con cable conectado
- M8x1, M12x1, M23, 7/8"
- Cable Y

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	36 V DC / 30 V AC
Tensión de funcionamiento AC máx.	36 V DC
Tensión de funcionamiento DC, máx.	30 V AC
Conexión eléctrica 1, tipo	Hembrilla
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	recto
Salida de cable escuadra	180°
Conexión eléctrica 2, tipo	extremos de cables abiertos
Número de conductores	3
Blindaje	no blindado
Longitud del cable	2 m
Tipo de protección	IP67
Corriente, máx.	2.5 A
Sección de conductor	0.34 mm ²

Cable-Ø	3.5 mm
Peso	0.066 kg

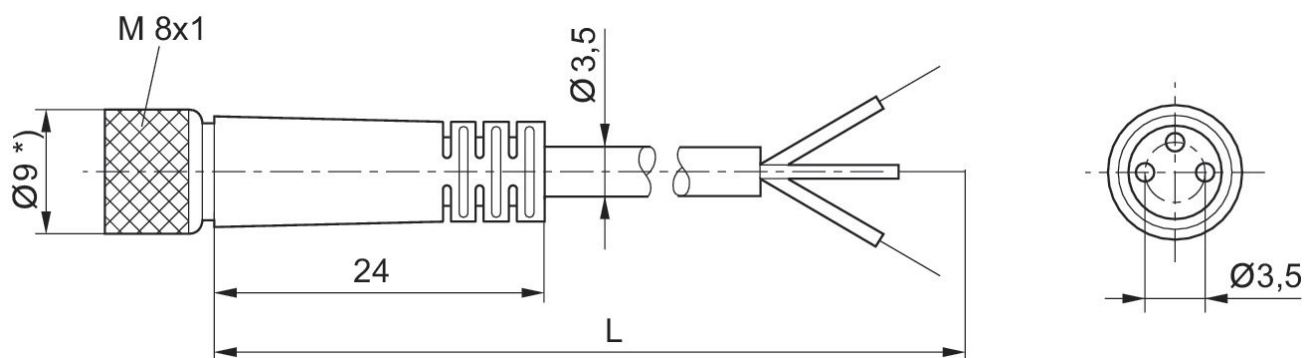
Material

Material recubrimiento de cable	Polivinilcloruro
N° de material	8946201312

Información técnica

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

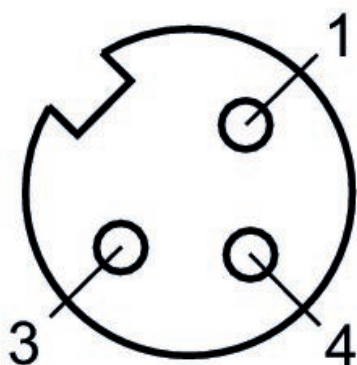
Dimensiones



L = longitud

*) Con longitud de cable de 15 m Ø12

Esquema de pines de la hembra



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