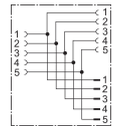


Conectores de enchufe redondo

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 |
| Blindaje | blindado |
| Temperatura ambiente mín. | -25 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 85 °C |
| Corriente, máx. | 4 A |
| Tipo de protección | IP65 |
| Tensión de servicio | 40 V AC/DC |
| Conexión eléctrica 1, tipo | Enchufe |
| Conexión eléctrica 1, tamaño de rosca | M12x1 |
| Conexión eléctrica 1, número de polos | de 5 polos |
| Attacco elettrico 1, codificación | Codificado A |
| Salida de cable | recto |
| Salida de cable escuadra | 180° |
| Conexión eléctrica 2, tipo | Hembrilla |
| Conexión eléctrica 2, tamaño de rosca | M12x1 |
| Conexión eléctrica 2, número de polos | de 5 polos |
| Attacco elettrico 2, codificación | Codificado A |
| Salida de cable | recto |

Conector por enchufe Y, serie CON-RD

CON-RD

R419800162

2023-12-18

Salida de cable escuadra

180°

Peso

0.035 kg

Material

Material carcasa

Poliuretano

Material juntas

Caucho fluorado

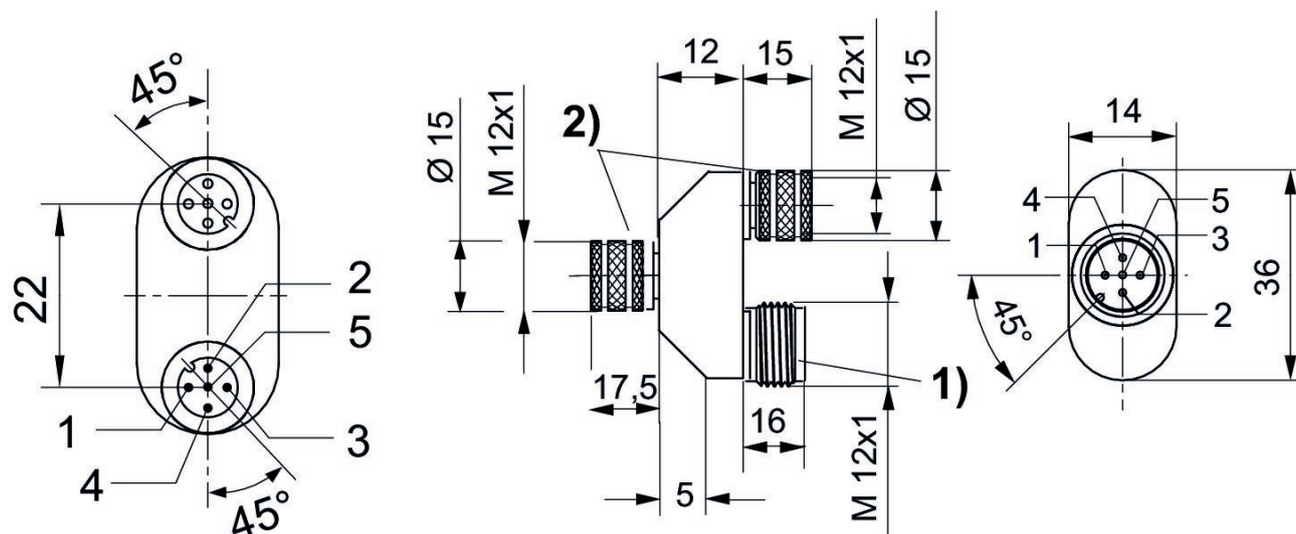
N° de material

R419800162

Información técnica

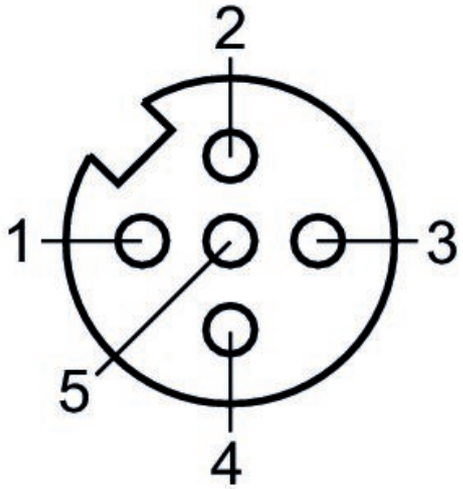
El tipo de protección indicado únicamente es aplicable en estado montado y comprobado.

Dimensiones



- 1) Enchufe
- 2) Hembrilla

Esquema de pines de la hembra



Esquema de pines del conector

