CON-RD

R422003279 2023-12-18

· Conector por enchufe redondo con cable conectado

Conector de válvula, serie CON-VP

- 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



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 Hembrilla

Conexión eléctrica 1, tamaño de rosca Conector por enchufe industrial

Conexión eléctrica 1, número de polos De 2 polos

Salida de cable 1 recto Salida de cable escuadra 180°

extremos de cables abiertos Conexión eléctrica 2, tipo

De 2 polos Conexión eléctrica 2, número de polos

2 Número de conductores

Blindaje no blindado

Longitud del cable 5 m Tipo de protección **IP40** -15 °C Temperatura ambiente mín. Temperatura ambiente máx. 80°C

R422003279 2023-12-18

Sección de conductor 0.25 mm² Cable-Ø 1.5 mm Unidad de suministro 1 Unidades Peso 0.042 kg

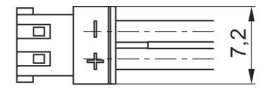
Conector de válvula, serie CON-VP

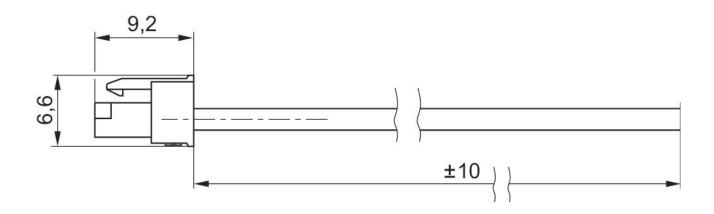
Material

Material recubrimiento de cable Polivinilcloruro N° de material R422003279

Dimensiones

Fig. 1





Dimensiones

R422003279 2023-12-18

Fig. 2

