



- Conector M12
- recto

Características generales

Grado de protección según IEC 60529 IP67
 Indicación de tensión de servicio No

Características eléctricas

Corriente nominal (40 °C) 4.0 A
 Tensión de servicio UB máx. CA [V] 250.0 V
 Tensión de servicio UB máx. CC [V] 250.0 V
 Tipo de conexión Conexión roscada

Características mecánicas

Configuración de conector recto
 Diámetro de cable máx. 6.00 mm
 Diámetro de cable mín. 4.00 mm
 Forma constructiva de conector (cabezal I) Conector M12
 Material de contactos CuZn

Material de empuñadura PA

Material de tuerca de racor GD-Zn
 Número de casquillos o clavijas 4
 Par de apriete conector de cables 0.6 Nm
 Sección de conexión mín. 0.14 mm²
 Sección transversal de conexión máx. 0.75 mm²
 Sistema Confeccionable
 Temperatura ambiente Ta máx. 85 °C
 Temperatura ambiente Ta mín. -25 °C
 Tipo de conector M12x1
 Tipo de fijación de los cordones Bornes roscados

Texto adicional

Grado de protección según IEC 60529, solo en estado atornillado con la contrapieza pertinente.

