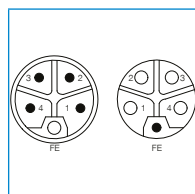


CABLE DE UNIÓN

CSTE02006

Referencia	CSTE02006
Datos técnicos	
Rosca de conexión	M12-M12
Tipo de conexión	Macho/hembra
Codificación	L
Versión	Recto/recto
Número de contactos	5
Tensión de medición [V]	60
Intensidad de corriente máxima admisible por pin (a 40 °C) [A]	12
Material del cuerpo	PUR
Material del racor	Metal, CuZn, niquelado
Material de la junta	FKM
Material de revestimiento del cable	PUR
Torsión	+/-180°/m, < 2 millones de ciclos
Longitud de cable [m]	5
Cable-Ø [mm]	8.2
Número de conductores x sección de conductor [mm²]	5x1.50
Radio de flexión con tendido fijo mín.	7.5xØ
Radio de flexión con inserto de cadena de arrastre mín.	10xØ
Rango de temperatura (fijo) mín. [°C]	-50
Rango de temperatura (fijo) máx. [°C]	+80
Rango de temperaturas (cadena de arrastre) mín. [°C]	-25
Rango de temperaturas (cadena de arrastre) máx. [°C]	80
Protección según IEC 60529	IP67
Resistente al fuego	Sí
Lubricación sin silicona	Sí
Cumple las normas RoHS	Sí
Cumple las normas REACH	Sí
Adecuado para cadenas de arrastre	Sí
Con capacidad de torsión	Sí
Resistente al aceite	Sí
CE - Homologación de mercado para Europa	Sí
UL - Homologación de mercado para EE. UU.	Sí
CSA - Homologación de mercado para Canadá	Sí
UKCA - Homologación de mercado para Reino Unido	Sí



- ① BN
- ② WH
- ③ BU
- ④ BK
- ⑤ GY

