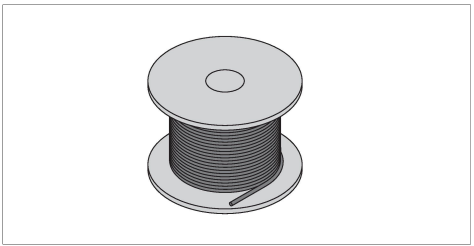
CABLE5X0.34-XX-PUR-YE-100M/TXY3713

CABLE5X0.34-XX-PUR-YE-100M/TXY3713 cable de actuador y sensor / PUR — Rollo de cable



Tipo	CABLE5X0.34-XX-PUR-YE-100M/ TXY3713	
N.º de ID	6635756	
Comentario sobre el producto	Especificación de acuerdo con los requisitos de VASS (versión: febrero del 2021)	
Cable		
Diámetro del cable:	Ø 6 mm ±0.20	
Longitud del cable	100 m	
Funda del cable	PUR, Amarillo	
Aislamiento del conductor	PP	
Sección transversal de núcleo	5 x 0.34 mm²	
Hilo trenzado, arreglo	42 x 0.1 mm	
Colores del conductor	BN, WH, BU, BK, GY	
Propiedades eléctricas a +20 °C		
Voltaje nominal	300 V	
Tensión de prueba:	2000 V	
Corriente	4 A	
Resistencia de aislamiento	> 30.5 MΩ/km	
Resistencia de paso	máx. 57 Ω/km	
Propiedades químicas y mecánicas		
Radio de flexión (instalación fija)	≥ 5 x Ø	
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 10 x Ø	
Ciclos de flexión	≥ 5 mill.	
Aceleración admisible	máx. 5 m/s²	
Recorrido horizontal admisible	5 m (para 5 m/s²)	
Recorrido vertical admisible	2 m (para 5 m/s²)	
Velocidad de avance admisible	3.3 m/s	
Esfuerzos de torsión	± 180 °/m	
Temperatura ambiente (fijo)	-50+80 °C	

Características



















- ■Material de la funda: PUR
- Color de la funda: Amarillo
- Resistente a las chispas de soldadura
- Adecuado para el uso de cadenas de arras-
- Resistente a productos químicos, aceites y radiación UV
- Pirorretardante (en conformidad con FT2 [UL/CSA]; IEC 60332-1-2; IEC 60332-2-2)
- Sin halógenos (en conformidad con EN 50267)
- Sin silicona, PVC ni LABS
- Especialmente resistente a la abrasión
- ■En conformidad con RoHS
- Longitud del cable: 100 metros



Temperatura ambiente (movido)	-25+80 °C
Temperatura ambiente (cadena de arrastre)	-25+60 °C

TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

Juego de llave dinamométrica; empuñadura con par ajustable 0.4 - 1,0 Nm, herramienta de ajuste de par de apriete, llave de boca para M8 (SW9), llave de boca para M12 (SW14)

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
	I ABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	Soporte de etiquetas de PVC n



Soporte de etiquetas de PVC para la identificación de cables de extensión (serie de productos TEL/TXL); para diámetros de cable: mín. 5 mm; dimensiones: 4 × 18 mm; unidad de suministro: 50 unidades por paquete