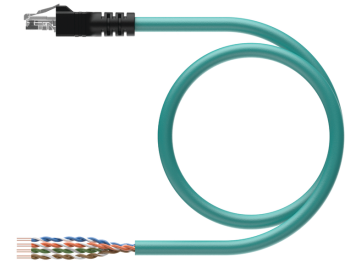
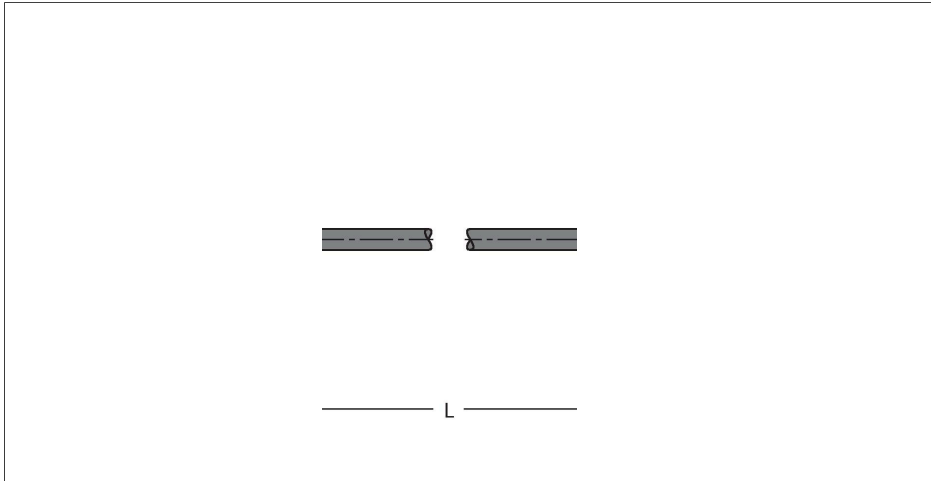


RJ45S 841-6M

Cable para Ethernet industrial – Connection Cordset

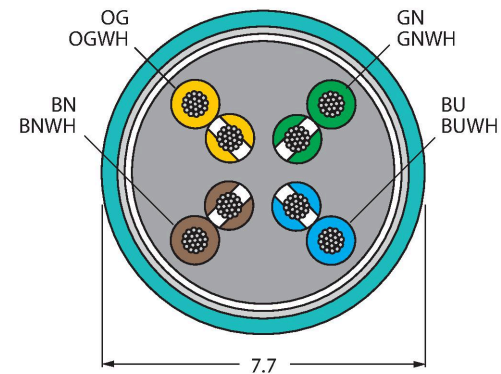


Características



■ Conector macho RJ45, recto, 8 patillas

Sección transversal del cable



Asignación de contactos

Conector A



1 = WH/OG (+Tx) 5 = WH/BU
2 = OG (-Tx) 6 = GN (-Rx)
3 = WH/GN (+Rx) 7 = WH/BN
4 = BU 8 = BN

Tipo	RJ45S 841-6M
N.º de ID	U8635-6
Conector A	Conectores, RJ45, Recto
Número de polos	8
Contactos	Metal, CuSn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico, PC, Transparente
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
Grado de protección	IP20
Cable	
Protocolo de red	Ethernet, 841
Diámetro del cable:	Ø 7.7 mm
Longitud del cable	6 m
Funda del cable	TPE, Verde
Blindado	sí
Aislamiento del conductor	PE
Sección transversal de núcleo	8 x 0.21 mm ²
Colores del conductor	WH/BU, WH/BN, BN, OG, WH/GN, WH/OG, BU, GN
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	42 V
Corriente	1.5 A
Resistencia DC (loop)	94 Ω/km
nom. Impedancia	100 Ω (1 MHz)
nom. Capacidad	46 pF/m
Propiedades químicas y mecánicas	
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 10 x Ø
Ciclos de flexión	≥ 1 mill.
En reposo	-40...+80 °C

En movimiento -40...+80 °C

Otras propiedades

Apto para el uso de cadenas de arrastre Sí

Resistente a los rayos UV Sí

Resistencia al aceite Sí

Aprobaciones UL

Nota

Nota - Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.