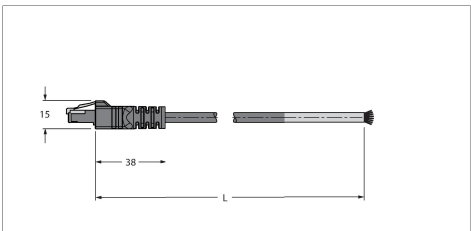


RJ45S 843-15M Cable para Ethernet industrial – Cable de conexión



Tipo	RJ45S 843-15M
N.º de ID	U8782-15
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, 843
Diámetro del cable:	Ø 7.3 mm
Longitud del cable	15 m
Funda del cable	PVC, Verde
Blindado	sí
Aislamiento del conductor	PE
Sección transversal de núcleo	8 x 0.21 mm²
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)	≥ 7 x Ø
Ciclos de flexión	≥ 4 mill.
Temperatura ambiente (fijo)	-40+80 °C
Otras propiedades	
Apto para el uso de cadenas de arrastre	No
6: 1 1'	A.I.

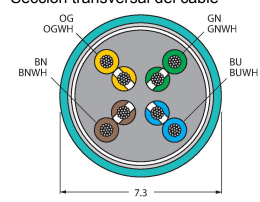
No

Sin halógenos

Características

- Cable Ethernet: 8 patillas, AWG 24, blinda
 - do
- Material del revestimiento: PVC, color: verde
- Diámetro de la funda: 7,3 mm
- ■Para instalación permanente
- Homologación UL
- ■Extremo abierto
- ■Conector macho RJ45, recto, 8 polos
- ■Longitud del cable: 15 m

Sección transversal del cable



Asignación de contactos



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



Aprobaciones UL	
7.01000010100	