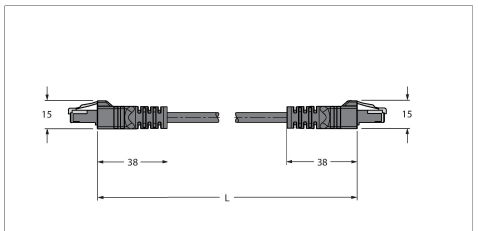
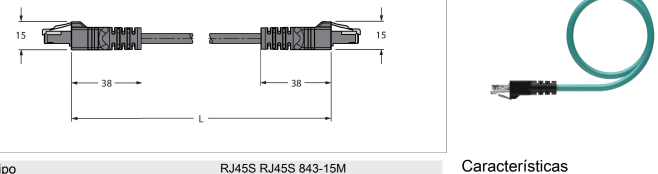


## RJ45S RJ45S 843-15M Cable para Ethernet industrial - Cable de conexión





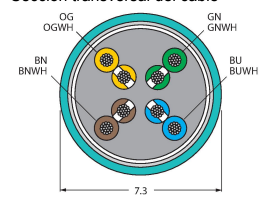
mero de polos 8  ntactos Metal porte del contacto Plásti puñadura Plásti ado de protección IP20	1-15 ctores, RJ45, Recto  ,CuSn,Dorado co, PC, Transparente co, TPU, Negro  ctores, RJ45, Recto
mero de polos 8  ntactos Metal porte del contacto Plásti puñadura Plásti ado de protección IP20	,CuSn,Dorado co, PC, Transparente co, TPU, Negro
ntactos Metal porte del contacto Plásti puñadura Plásti ado de protección IP20	co, PC, Transparente co, TPU, Negro
porte del contacto Plásti puñadura Plásti ado de protección IP20	co, PC, Transparente co, TPU, Negro
puñadura Plásti ado de protección IP20	co, TPU, Negro
ado de protección IP20	
•	ctores, RJ45, Recto
nector B Cone	ctores, RJ45, Recto
mero de polos 8	
ntactos Metal	,CuSn,Dorado
porte del contacto Plástic	co, PC, Transparente
puñadura Plásti	co, TPU, Negro
ado de protección IP20	
ble	
otocolo de red Etheri	net, 843
metro del cable: Ø 7.3	mm
ngitud del cable 15 m	
nda del cable PVC,	Verde
ndado sí	
lamiento del conductor PE	
cción transversal de núcleo 8 x 0.	21 mm²
Propiedades eléctricas a +20 °C	
taje nominal 42 V	
rriente 1.5 A	
sistencia DC (loop) 94 Ω/l	km
m. Impedancia 100 Ω	) (1 MHz)

46 pF/m

nom. Capacidad

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

## Sección transversal del cable



## Asignación de contactos









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
Sin halógenos	No
Aprobaciones	UL
Nota	
Nota	- Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.