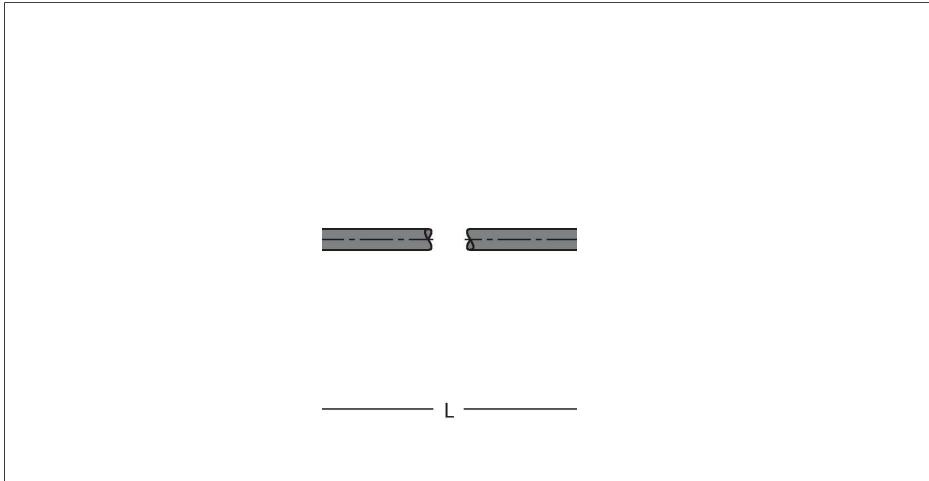


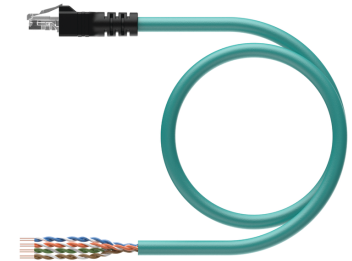
# RJ45S 841-6M

## kabely pro průmyslový Ethernet – Anschluss Kabelsatz



### Technické údaje

Typ	RJ45S 841-6M
ID č.	U8635-6
Konektor A	zástrčka, RJ45, přímý
Počet pólů	8
Kontakty	kov, CuSn, zlaceno
Držák kontaktů	plast, PC, transparentní
Tělo zásuvky	plast, TPU, černá
Typ ochrany	IP20
<b>Kabel</b>	
Síťový protokol	Ethernet, 841
Průměr kabelu	Ø 7.7 mm
Délka kabelu	6 m
Materiál kabelu	TPE, zelená
Stínění	ano
Izolace žil	PE
Průřez žily	8 x 0.21 mm <sup>2</sup>
Barva žil	WH/BU, WH/BN, BN, OG, WH/GN, WH/OG, BU, GN
<b>Elektrické vlastnosti při +20 °C</b>	
Jmenovité napětí	42 V
Proudové zatížení	1.5 A
DC odpor	94 Ω /km
Jmenovitá impedance	100 Ω (1 MHz)
Jmenovitá Kapacita	46 pF/m
<b>Mechanické a chemické vlastnosti</b>	
Poloměr pohybu (pohyblivé umístění)	≥ 10 x Ø
Cyklů ohybů	≥ 1 mil.

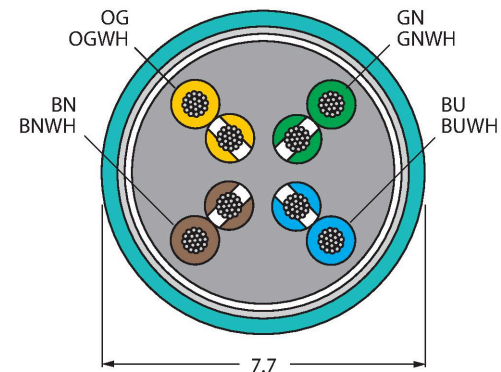


### Vlastnosti



■ zástrčka RJ45 přímá 8pinová

### Průřez kabelu



### Zapojení kontaktů

Konektor 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

## Technické údaje

v klidovém stavu	-40... +80 °C
v zatíženém stavu	-40... +80 °C
<b>Speciální vlastnosti</b>	
vhodný pro vlečné řetězy	ano
odolnost vůči UV	ano
Odolnost vůči oleji	ano
Certifikáty	UL
<b>Upozornění</b>	
Upozornění	- Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice fără înștiințare prealabilă.