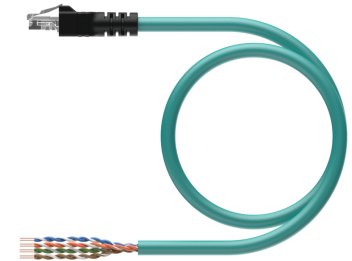
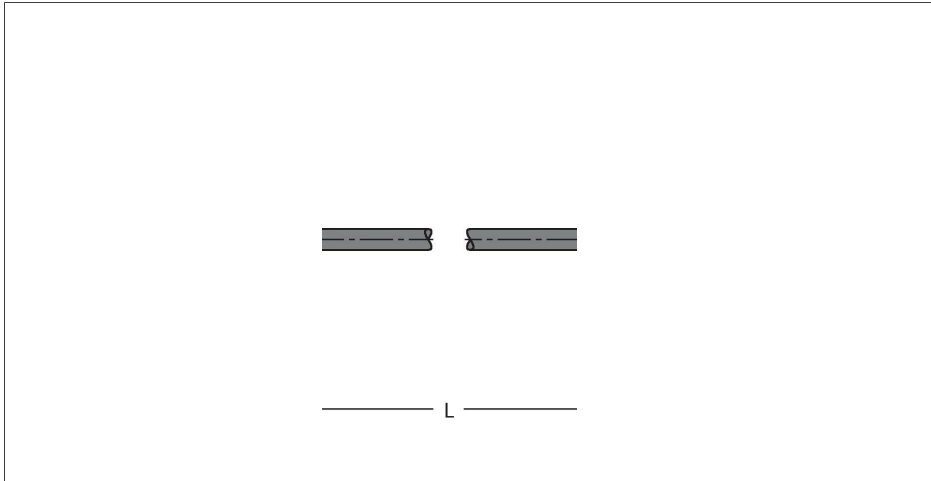


# RJ45S 841-6M

## kabel voor Industrial Ethernet – Anschluss Kabelsatz

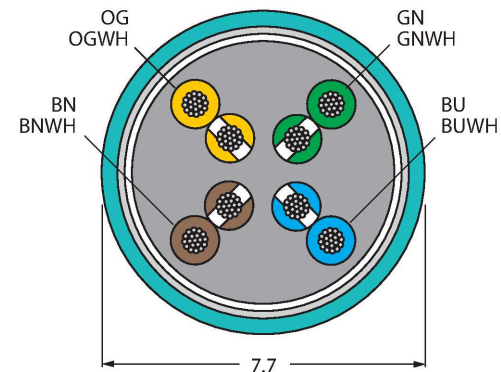


### Kenmerken



■ RJ45-connector, recht, 8-polig

### Kabeldoorsnede



### Contactconfiguratie

Connector 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

### Technische gegevens

Type	RJ45S 841-6M
Identnr.	U8635-6
Connector A	Connector, RJ45, Recht
Aantal polen	8
Contacten	Metaal, CuSn, Verguld
Contactdrager	Kunststof, PC, Transparant
Greep	Kunststof, TPU, Zwart
Beschermingsklasse	IP20
Kabel	
Netwerkprotocol	Ethernet, 841
Kabeldiameter	Ø 7.7 mm
Kabellengte	6 m
Kabelmantel	TPE, Groen
Afscherming	Ja
Aderisolatie	PE
Aderdoorsnede	8 x 0.21 mm <sup>2</sup>
Aderkleuren	WH/BU, WH/BN, BN, OG, WH/GN, WH/OG, BU, GN
Elektrische eigenschappen bij +20 °C	
Nominale spanning	42 V
Stroombelastbaarheid	1.5 A
DC-weerstand (loop)	94 Ω/km
Nom. Impedantie	100 Ω (1 MHz)
Nom. Capaciteit	46 pF/m
Mechanische en chemische eigenschappen	
Buigradius (flexibele inzet)	≥ 10 x Ø

## Technische gegevens

Buigcycli	≥ 1 Miljoen
in rusttoestand	-40...+80 °C
in bewogen toestand	-40...+80 °C
<b>Other Features</b>	
Bruikbaar voor sleepleidingen	ja
UV-bestendigheid	ja
Oliebestendigheid	ja
Certificaten	UL
<b>Instructie</b>	
Instructie	- Wij behouden ons het recht voor, zonder voorafgaande aankondiging technische wijzigingen door te voeren.