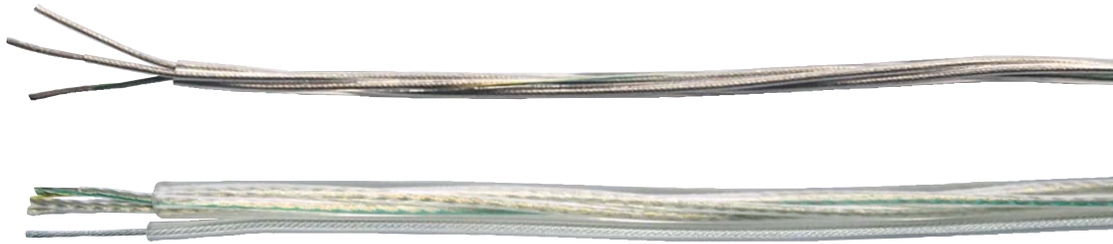


## TA 835 Y (TR) FEP/PVC Lampenleitung



### Aufbau:

<b>Leiter:</b>	verzinnte Cu-Litze, feindrätig
<b>Isolierhülle:</b>	FEP, transparent, Schutzleiter grün/gelb gekennzeichnet
<b>Verseilung:</b>	in Lagen
<b>Mantelmaterial:</b>	PVC
<b>Mantelfarbe:</b>	transparent
<b>optional:</b>	Stahlseil parallel mit Steg trennbar verbunden

### Technische Daten:

<b>Nennspannung:</b>	U <sub>0</sub> /U 300/500 V
<b>Prüfspannung:</b>	2500 V
<b>Mindestbiegeradius</b>	
<i>fest verlegt:</i>	5 x d
<i>frei beweglich:</i>	10 x d
<b>Temperaturbereich</b>	
<i>nicht bewegt:</i>	-40/+70 °C
<i>bewegt:</i>	- 5/+70 °C
<b>Mindestbruchkraft des Stahlseils (optional):</b>	0,86 kN
<b>Schadstofffrei:</b>	gemäß RoHS-Richtlinie der Europäischen Union siehe Seite N/17

### Produktvorteile:

- transparent
- flexibel
- optionales Stahlseil zur separaten Lastaufnahme bei hängenden Leuchten
- EAC Zulassung

### ohne Stahlseil

Art-Nr.	Aderzahl x Querschnitt n x mm <sup>2</sup>	Außen-ø ± 5% mm	Cu-Zahl kg/km	Leitungsgewicht ≈ kg/km
38350307	3 x 0,75	5,2	21,6	46
38350507	5 x 0,75	6,1	36,0	70
38350315	3 x 1,50	5,9	43,2	71

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage.

### mit Stahlseil

Art-Nr.	Aderzahl x Querschnitt n x mm <sup>2</sup>	Außen-ø ca. mm	Cu-Zahl kg/km	Leitungsgewicht ≈ kg/km
38359005	3 x 0,75	5,1 x 8,7	21,6	53

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage.



Für den Anschluss  
von Lampen und Leuchten

Auf Wunsch:  
Alle transparenten Adern  
farblich markiert!