



LiY PVC-Steuerleitung, Kleinspannungsschaltlitze für feste Verdrahtung von Fernmeldegeräten und elektronischen Baugruppen, flammwidrig, max. +70 °C am Leiter

- PVC-Steuerader
- Günstig

[Versand und Lieferung](#)



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Schaltlitze für die Verdrahtung von Fernmeldegeräten und elektronischen Baugruppen in Geräten

Aufbau

- Kupferlitze
- Aderisolation auf PVC-Basis YI 2/TI 2 nach VDE 0207-4

Norm-Referenzen / Zulassungen

- In Anlehnung an VDE 0812

Produkteigenschaften

- Flammwidrig nach IEC 60332-1-2

- Spule: d1=18mm; d2=150mm; b=85mm

Technische Daten

Betriebsspitzenspannung	500 V (0,14 mm ²) 900 V (0,25 mm ²)
Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000993 ETIM 5.0 Class-Description: Aderleitung
Leiteraufbau	0,14 mm ² : ? 18 Drähte (je 0,10 mm Ø) 0,25 mm ² : ? 14 Drähte (je 0,15 mm Ø)
Prüfspannung	1200 V (0,14 mm ²) 2500 V (0,25 mm ²)
Temperaturbereich	Fest verlegt: -30°C bis +70°C