



LiFY Anschluss- und Steuerleitung, PVC-Spezialeinzelader, superfeinstdrätige/hochflexible Messleitung, geschützt für Niederspannung, flammwidrig, max. +70 °C

- Extrem flexibel / Superfeinstdrätig

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- In und an ortsveränderlichen Betriebsmitteln
- Für Messaufbauten bei technischen Schulungen, Ausbildung und Elektrolabor

Nutzen

- Besonders weiche, kälteflexible PVC-Isolation

Aufbau

- Kupferlitze
- Aderisolation auf PVC-Basis

Norm-Referenzen / Zulassungen

- In Anlehnung an VDE 0682/ 0683 und DIN 46438/ 46440

Technische Daten

Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000993
Leiteraufbau	ETIM 5.0 Class-Description: Aderleitung
Nennspannung	Super-feinstdrähtige IEC-Litzenleiterklasse 6: 0,07 mm Hochflexible LiFY-Adern:
	bis 1,0 mm ² : U ₀ /U: 300/500 V, ab 1,5 mm ² : U ₀ /U: 450/750 V
Temperaturbereich	Flexibler Einsatz: -15°C bis +70°C