



LiFY Anschluss- und Steuerleitung, PVC-Spezialeinzelader, superfeinstdrätige Messleitung, verstärkte Isolation/geschützt bis 1 kV, flammwidrig, max. +70 °C

- Extrem flexibel / Superfeinstdrätig

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- In und an ortsveränderlichen Betriebsmitteln
- Die 1000 V-Ausführung mit größerer Isolationswanddicke ist ideal für viele Messgeräte wie Multimeter etc. geeignet
- 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-feinsträhntige IEC-Litzenleiterklasse 6: 0,07 mm LiFY-Meßadern:
Temperaturbereich	U: 1000 VAC Flexibler Einsatz: -15°C bis +70°C