

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

• Extrem flexibel / Superfeinstdrähtig

Versand und Lieferung

 $C \in$



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

LiFY



Technische Daten

Klassifikation ETIM 5.0 Class-ID: EC000993

ETIM 5.0 Class-Description: Aderleitung

Leiteraufbau Super-feinstdrähtige IEC-Litzenleiterklasse 6: 0,07 mm Nennspannung

Hochflexible LiFY-Adern:

bis 1,0 mm²: U₀/U: 300/500 V, ab 1,5 mm²: U₀/U: 450/750 V Flexibler Einsatz: -15°C bis +70°C

Temperaturbereich