



Beschreibung: LiFY 1 kV 1,5_
Lapp code: Lapp 4560042S

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 4560042S is /.

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

Aufbau

- Kupferlitze
- Aderisolation auf PVC-Basis

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 4560042S und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Leiterquerschnitt in mm ² | Außen- durch- messer in mm | Aderfarbe | Kupfer- zahl kg/km | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|----------------|---------------|---|----------------------------------|-----------|-----------------------|-------------------|--------------------|
| LiFY 1 kV 0,75 | Lapp 4560011S | 0,75 | 4,0 | schwarz | 7.2 | -- | -- |
| LiFY 1 kV 0,75 | Lapp 4560021S | 0,75 | 4,0 | blau | 7.2 | -- | -- |
| LiFY 1 kV 0,75 | Lapp 4560041S | 0,75 | 4,0 | rot | 7.2 | -- | -- |
| LiFY 1 kV 1,5 | Lapp 4560012S | 1,5 | 4,0 | schwarz | 14.4 | -- | -- |
| LiFY 1 kV 1,5 | Lapp 4560022S | 1,5 | 4,0 | blau | 14.4 | -- | -- |
| LiFY 1 kV 1,5 | Lapp 4560042S | 1,5 | 4,0 | rot | 14.4 | -- | -- |

* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.