

Schutz- und Isolierlack

zum Schutz gegen chemische Einwirkungen

Ein-Komponenten-Lack für die Elektronik, hohe Oberflächen- und Durchgangswiderstände, gute Durchschlagsfestigkeit, niedere dielektrische Konstante und Verlustfaktoren, elastisch, abrieb- und haftfest, beständig und nicht durchlötbar.



Produktbeschreibung

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelname | URETHAN Spray |
| Artikelnummer | 124017 |

| |
|----------------------------|
| Eigenschaften |
| Besonders widerstandsfähig |

| |
|--|
| Anwendungen |
| Schutz gegen Korrosion |
| Schutz vor Feuchtigkeit |
| Schutz gegen chemische Einwirkungen an Geräten und Werkstoffen |
| Schutzüberzug für Elektromotoren, Trafos, Bauteile und Geräte |

Technische Daten

| | |
|------------------------|---------------|
| Artikelname | URETHAN Spray |
| Artikelnummer | 124017 |
| Inhalt | 0.4 l |
| Farben | transparent |
| Trockenzeit | 30 Minuten |
| Flammpunkt | -97 °C |
| Dichte | 0.79 g/cm³ |
| Durchschlagsfestigkeit | 82.9 kV/mm |

Logistik Daten

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Artikelname | URETHAN Spray |
| Artikelnummer | 124017 |
| Lieferumfang | Schutz- und Isolierlack |
| Haltbarkeit | 24 Monate |
| Lagertemperatur max | 25 °C |
| Lagertemperatur min | 20 °C |
| Ursprungsland | Frankreich |
| Zolltarifnummer | 32100010 |
| EAN/GTIN | 4010311048963 |

Verpackungsdaten

| Verpackungstyp | Dose | Karton | Pal. EUR |
|--------------------|-------|--------|----------|
| Inhaltsmenge | 1 | 12 | 900 |
| Mengeneinheit | Stück | Stück | Stück |
| Länge (mm) | 64 | 270 | 1200 |
| Breite (mm) | 64 | 202 | 800 |
| Höhe (mm) | 200 | 203 | 1400 |
| Nettogewicht (kg) | 0.372 | 4.464 | 334.8 |
| Bruttogewicht (kg) | 0.372 | 4.764 | 363.8 |