



**Beschreibung:** ÖLFLEX HEAT 180 SiZ 2 x 0,5\_

**Lapp code:** Lapp 0065201

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0065201 is Version SiF/GL / SiZ: 2000 V Version FZLSi: 20 kV.

## Anwendungsgebiete

- Bereiche mit hohen Umgebungstemperaturen in welchen herkömmliche Aderisolerwerkstoffe nach kurzer Zeit verspröden
- Typische Einsatzbereiche
  - Schaltschrankbau
  - Geräte- und Apparatebau
  - Elektromotorenindustrie
  - Sauna und Solarienbau
  - Wärme- und Heizelemente
  - Beleuchtungstechnik
  - Ventilatorenbau
  - Klimatechnik
  - Ofenbau
  - Kunststoffverarbeitung
  - Generatoren- und Transformatorenbau

## Aufbau

- Feindrähtiger, verzinnter Kupferleiter
- Isolation auf Silikon-Basis
- Adern parallel mit Trennsteg verbunden

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0065201 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm <sup>2</sup>	Außen- durch- messer in mm	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® HEAT 180 SiZ Zwillingslitze							
ÖLFLEX HEAT 180 SiZ 2 x 0,5	Lapp 0065201	2 x 0,5	2,1 x 4,2	9.6	17,0	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 SiZ 2 x 0,75	Lapp 0065202	2 x 0,75	2,3 x 4,6	14.4	24,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							