



Beschreibung: ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25_

Lapp code: Lapp 0047006

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0047006 is 2000 V.

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

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0047006 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Leiterquerschnitt in mm ² | Außendurchmesser in mm | Aderfarbe | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--------------------------|--------------|--------------------------------------|------------------------|-----------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047000 | 0,25 | 1,9 | grün/gelb | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047001 | 0,25 | 1,9 | schwarz | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047002 | 0,25 | 1,9 | blau | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047003 | 0,25 | 1,9 | braun | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047005 | 0,25 | 1,9 | gelb | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047006 | 0,25 | 1,9 | grün | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047007 | 0,25 | 1,9 | violett | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047008 | 0,25 | 1,9 | rosa | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047009 | 0,25 | 1,9 | orange | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047104 | 0,25 | 1,9 | rot | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047105 | 0,25 | 1,9 | weiß | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25 | Lapp 0047106 | 0,25 | 1,9 | grau | 2.4 | 5.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048000 | 0,5 | 2,1 | grün/gelb | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048001 | 0,5 | 2,1 | schwarz | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048002 | 0,5 | 2,1 | blau | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048003 | 0,5 | 2,1 | braun | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048005 | 0,5 | 2,1 | gelb | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048006 | 0,5 | 2,1 | grün | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048007 | 0,5 | 2,1 | violett | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048008 | 0,5 | 2,1 | rosa | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048009 | 0,5 | 2,1 | orange | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048104 | 0,5 | 2,1 | rot | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048105 | 0,5 | 2,1 | weiß | 4.8 | 9,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,5 | Lapp 0048106 | 0,5 | 2,1 | grau | 4.8 | 9,0 | -- | -- |

ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25_

Lapp 0047006



| Product Name | Lapp Nr. | Leiterquerschnitt in mm ² | Außen-durch-messer in mm | Aderfarbe | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--------------------------|--------------|--------------------------------------|--------------------------|-----------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049000 | 0,75 | 2,4 | grün/gelb | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049001 | 0,75 | 2,4 | schwarz | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049002 | 0,75 | 2,4 | blau | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049003 | 0,75 | 2,4 | braun | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049005 | 0,75 | 2,4 | gelb | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049006 | 0,75 | 2,4 | grün | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049007 | 0,75 | 2,4 | violett | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049008 | 0,75 | 2,4 | rosa | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049009 | 0,75 | 2,4 | orange | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049104 | 0,75 | 2,4 | rot | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049105 | 0,75 | 2,4 | weiß | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,75 | Lapp 0049106 | 0,75 | 2,4 | grau | 7.2 | 12,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050000 | 1 | 2,5 | grün/gelb | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050001 | 1 | 2,5 | schwarz | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050002 | 1 | 2,5 | blau | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050003 | 1 | 2,5 | braun | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050004 | 1 | 2,5 | beige | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050005 | 1 | 2,5 | gelb | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050006 | 1 | 2,5 | grün | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050007 | 1 | 2,5 | violett | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050008 | 1 | 2,5 | rosa | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050009 | 1 | 2,5 | orange | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050104 | 1 | 2,5 | rot | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050105 | 1 | 2,5 | weiß | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1 | Lapp 0050106 | 1 | 2,5 | grau | 9.6 | 15,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051000 | 1,5 | 2,8 | grün/gelb | 14.4 | 20,0 | -- | -- |

DATENBLATT FÜR ÖLFLEX HEAT 180 SiF 0,25_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

| Product Name | Lapp Nr. | Leiterquerschnitt in mm ² | Außen-durchmesser in mm | Aderfarbe | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-------------------------|--------------|--------------------------------------|-------------------------|-----------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051001 | 1,5 | 2,8 | schwarz | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051002 | 1,5 | 2,8 | blau | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051003 | 1,5 | 2,8 | braun | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051005 | 1,5 | 2,8 | gelb | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051006 | 1,5 | 2,8 | grün | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051007 | 1,5 | 2,8 | violett | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051008 | 1,5 | 2,8 | rosa | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051009 | 1,5 | 2,8 | orange | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051104 | 1,5 | 2,8 | rot | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051105 | 1,5 | 2,8 | weiß | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1,5 | Lapp 0051106 | 1,5 | 2,8 | grau | 14,4 | 20,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052000 | 2,5 | 3,4 | grün/gelb | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052001 | 2,5 | 3,4 | schwarz | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052002 | 2,5 | 3,4 | blau | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052003 | 2,5 | 3,4 | braun | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052005 | 2,5 | 3,4 | gelb | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052006 | 2,5 | 3,4 | grün | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052007 | 2,5 | 3,4 | violett | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052104 | 2,5 | 3,4 | rot | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052105 | 2,5 | 3,4 | weiß | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 2,5 | Lapp 0052106 | 2,5 | 3,4 | grau | 24,0 | 32,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053000 | 4 | 4,2 | grün/gelb | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053001 | 4 | 4,2 | schwarz | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053002 | 4 | 4,2 | blau | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053003 | 4 | 4,2 | braun | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053005 | 4 | 4,2 | gelb | 38,0 | 50,0 | -- | -- |

| Product Name | Lapp Nr. | Leiterquerschnitt in mm ² | Außen-durchmesser in mm | Aderfarbe | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|------------------------|--------------|--------------------------------------|-------------------------|-----------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053006 | 4 | 4,2 | grün | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053009 | 4 | 4,2 | orange | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053104 | 4 | 4,2 | rot | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053105 | 4 | 4,2 | weiß | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 4 | Lapp 0053106 | 4 | 4,2 | grau | 38,0 | 50,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054000 | 6 | 5,0 | grün/gelb | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054001 | 6 | 5,0 | schwarz | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054002 | 6 | 5,0 | blau | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054003 | 6 | 5,0 | braun | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054004 | 6 | 5,0 | beige | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054005 | 6 | 5,0 | gelb | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054006 | 6 | 5,0 | grün | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054104 | 6 | 5,0 | rot | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054105 | 6 | 5,0 | weiß | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 6 | Lapp 0054106 | 6 | 5,0 | grau | 58,0 | 73,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 10 | Lapp 0055000 | 10 | 6,6 | grün/gelb | 96,0 | 118,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 10 | Lapp 0055001 | 10 | 6,6 | schwarz | 96,0 | 118,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 10 | Lapp 0055002 | 10 | 6,6 | blau | 96,0 | 118,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 10 | Lapp 0055003 | 10 | 6,6 | braun | 96,0 | 118,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 10 | Lapp 0055009 | 10 | 6,6 | orange | 96,0 | 118,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 10 | Lapp 0055104 | 10 | 6,6 | rot | 96,0 | 118,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 10 | Lapp 0055106 | 10 | 6,6 | grau | 96,0 | 118,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 16 | Lapp 0056000 | 16 | 7,4 | grün/gelb | 154,0 | 177,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 16 | Lapp 0056001 | 16 | 7,4 | schwarz | 154,0 | 177,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 16 | Lapp 0056002 | 16 | 7,4 | blau | 154,0 | 177,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 16 | Lapp 0056104 | 16 | 7,4 | rot | 154,0 | 177,0 | -- | -- |

| Product Name | Lapp Nr. | Leiterquerschnitt in mm ² | Außen-durchmesser in mm | Aderfarbe | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-------------------------|--------------|--------------------------------------|-------------------------|-----------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 16 | Lapp 0056106 | 16 | 7,4 | grau | 154,0 | 177,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 25 | Lapp 0057000 | 25 | 9,2 | grün/gelb | 240,0 | 277,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 25 | Lapp 0057001 | 25 | 9,2 | schwarz | 240,0 | 277,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 25 | Lapp 0057002 | 25 | 9,2 | blau | 240,0 | 277,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 25 | Lapp 0057104 | 25 | 9,2 | rot | 240,0 | 277,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 25 | Lapp 0057106 | 25 | 9,2 | grau | 240,0 | 277,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 35 | Lapp 0058000 | 35 | 10,3 | grün/gelb | 336,0 | 374,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 35 | Lapp 0058001 | 35 | 10,3 | schwarz | 336,0 | 374,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 35 | Lapp 0058002 | 35 | 10,3 | blau | 336,0 | 374,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 35 | Lapp 0058104 | 35 | 10,3 | rot | 336,0 | 374,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 50 | Lapp 0059000 | 50 | 12,2 | grün/gelb | 480,0 | 530,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 50 | Lapp 0059001 | 50 | 12,2 | schwarz | 480,0 | 530,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 50 | Lapp 0059104 | 50 | 12,2 | rot | 480,0 | 530,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 70 | Lapp 0060000 | 70 | 14,2 | grün/gelb | 672,0 | 724,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 70 | Lapp 0060001 | 70 | 14,2 | schwarz | 672,0 | 724,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 70 | Lapp 0060002 | 70 | 14,2 | blau | 672,0 | 724,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 95 | Lapp 0061000 | 95 | 16,6 | grün/gelb | 912,0 | 982,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 95 | Lapp 0061001 | 95 | 16,6 | schwarz | 912,0 | 982,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 95 | Lapp 0061105 | 95 | 16,6 | weiß | 912,0 | 982,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 120 | Lapp 0062000 | 120 | 18,0 | grün/gelb | 1152,0 | 1219,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 120 | Lapp 0062001 | 120 | 18,0 | schwarz | 1152,0 | 1219,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 150 | Lapp 0063001 | 150 | 20,0 | schwarz | 1440,0 | 1524,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX HEAT 180 SiF 185 | Lapp 0064001 | 185 | 22,5 | schwarz | 1776,0 | 1915,0 | -- | -- |

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