



Produktdatenblatt

49884 - Flachkabel power 5G10mm² PVC GR



Flachkabel Woertz power 5x10 mm 2 PVC lichtgrau 3LNPE

Kenndaten

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Eldas Nummer | 113289518 |
| Einheit | Meter |
| Verfügbarkeit | Lieferung in 4 Wochen |
| EAN Code | 7611718241475 |
| Warengruppe | 170000 |
| Verpackungseinheit | - |
| Ursprungsland | CH |
| Zolltarifnummer | 854449 |
| Gewicht (g) | 845 g |
| Kupfergewicht (g) | 480 g |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Aufbau (mm ²) | 5x10 mm ² |
| Abmessung BxH (mm) | 38.5x10 mm |
| Halogenfrei | Nein |
| Kabeltyp | PVC Flachkabel |



Produktdatenblatt

49884 - Flachkabel power 5G10mm² PVC GR

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Internationale Bezeichnung | N1Z1Z1H2-K |
| Brandverhaltensklasse | Eca |
| Leiterquerschnitt (mm ²) | 10 mm ² |
| Kupferleiter | blank, feindrähtig KL5 EN60228 |
| Leiterwiderstand (ohm/km) | 1,91 ohm/km |
| Aderisolation | PVC |
| Aderfarben | braun,blau,grün/gelb,schwarz,grau |
| Mantelisolation | PVC |
| Mantel Farbe | Lichtgrau |
| Minimaler Biegeradius | 6xH |
| Betriebstemperatur (°C) | -25 bis +70 °C |
| Installationstemperatur min. (°C) | 5 °C |
| Bemessungsspannung (VAC) | 600/1000 VAC |
| Prüfspannung | 4 kV/50Hz |
| Brandlast (kWh/m) | 2,12 |
| Flammwidrig nach | IEC/EN60332-1-2 |



Produktdatenblatt

49884 - Flachkabel power 5G10mm² PVC GR

Produktzubehör



49632 - Flachkabelisolierband

Flachkabelisolierband Scotch VM



49972 - Kabelendstück zu FK power 5G10mm²

Kabelendstück für Flachkabel power 5x10mm 2



49976 - Abmantelungsmesser zu Flachkabel Power 5G10mm²

Abmantelungsmesser zu Flachkabel Power 5G10mm²



49977 - Kabelbride zu FK power 5G10mm²

Kabelbride zum Aufschrauben



49387 E90 - Steigleitungsbride E90

Max. Bridebelastung: 50kg. Für Woertz Brandsicherheitsflachkabel: Woertz FE180 5G16mm² und 5G25mm². Für Woertz Flachkabel: Woertz power 5G16mm² und 5G25mm².



48511/42 - Kabelendstück Endkappe m. Dichtmittel IP68 42/15 105mm

Kabelendstück Schrumpfung - Endabschlusskappe, Durchmesser 42 mm, nach Schrumpfung 15 mm, Länge 105 mm, schwarz. Innenseite mit Kleber und Dichtmasse beschichtet.



49937 - Woertz Flachkabel Hebelschneider ab 10mm²

Hebelschneider für Flachkabel ab 10 mm²



Produktdatenblatt

49884 - Flachkabel power 5G10mm² PVC GR

Produktsysteme



Flachkabel-System Power 5G10 mm²

Dieses System wird verwendet in Krankenhäusern, Einkaufszentren, Rechenzentren, für Hallenbeleuchtungen, Hotels und Gastronomie Stetten.



Flachkabel-System Power IP 5G10 mm² (IP65)

Sichern Sie sich zuverlässige Stromversorgung für Tunnelbau, Hoch- und Tiefbau, Industrieanlagen, Werkstätten und Schreinereien mit unserem hochqualitativen Flachkabel-System - perfekt geschützt durch IP-65.

