

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y, ADR/TÜV/DIN ISO 4141&6722, Anschluss- und Steuerleitung LKW/Nutzfahrzeuge, PUR-Mantel UV-/Öl-/Kälte-/Hydrolyse-/Mikroben-beständig

Info

Für Nutzfahrzeuge
Für Gefahrguttransporte
Hydrolyse- und mikrobe-beständig



Außenbereich geeignet



Gute chemische Beständigkeit



Mechanische Beständigkeit



Ölresistent



UV-resistent

Nutzen

Spezielle ADR-Zulassung
Durch ADR-Zulassung in Anhängern und Sattelauflegern für Gefahrguttransporte zugelassen

Anwendungsgebiete

Für Nutzfahrzeuge
Verdrahtung der Elektroinstallation für alle Anhänger und Sattelaufleger

Produkteigenschaften

UV-Beständig
Kältefest
Weitgehend öl-, witterungs- und chemikalienbeständig
Hydrolysebeständig und mikrobebeständig

Letzte Änderung (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y

Norm-Referenzen / Zulassungen

ISO 4141 und DIN/ISO 6722

Aufbau

Litze aus blanken Kupferdrähten
Aderisolation auf PVC-Basis
Innenmantel auf Spezial-PVC-Basis
Außenmantel aus Spezialpolyurethan

Technische Daten

| | |
|---------------------------|--|
| Klassifikation ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC000104 ETIM 5.0 Class-Description: Steuerleitung |
| Klassifikation ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID: EC000104 ETIM 6.0 Class-Description: Steuerleitung |
| Ader-Ident-Code: | ISO 4141-3 |
| Kapazität der Datenpaare: | längenbezogen zwischen den Adern max. 50 pF/m und zwischen jeder Ader für die Datenübertragung und allen anderen Adern der Leitung max. 100 pF/m |
| Leiteraufbau: | Feindrähtig nach DIN/ISO 6722 |
| Mindestbiegeradius: | 12 x Außendurchmesser |
| Nennspannung: | 60 V |
| Prüfspannung: | 5 kV Effektivwert mind. 5 min. |
| Temperaturbereich: | Fest verlegt: -40 °C bis +85 °C Anwendungsbereich Klasse A |

Hinweis

Wenn nicht anders spezifiziert, handelt es sich bei allen dargestellten Werten zum Produkt um Nennwerte. Weitere Wertangaben, wie z.B. Toleranzen erhalten Sie - soweit verfügbar und zur Veröffentlichung freigegeben- auf Anfrage.

Kupferpreisbasis: Vollpreis; Zur Anwendung und Definition von 'Metallpreisbasis' und 'Metallzahl' siehe Kataloganhang T17

Unsere Standardlängen finden Sie unter: www.lappkabel.de/kabel-standardlaengen

Aufmachung: Ring \leq 30 kg oder \leq 250 m, sonst Trommel

Bitte gewünschte Aufmachung angeben (z.B. 1 x 500 m Trommel oder 5 x 100 m Ringe)

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

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

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y

| Artikelnummer | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außendurchmesser [mm] | Farbe | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km |
|------------------------------|--|-----------------------|--|------------------|---------------|
| ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y | | | | | |
| 7027080 | 2 x 1,0 | 6 | weiß/ schwarz | 19,2 | 55 |
| 7027081 | 2 x 1,0 | 6 | weiß/ braun | 19,2 | 55 |
| 7027020 | 2 x 1,5 | 6.6 | weiß/ schwarz | 28,8 | 68 |
| 7027021 | 2 x 1,5 | 6.6 | weiß/ braun | 28,8 | 68 |
| 7027082 | 3 x 1,0 | 6.3 | schwarz/ braun/ blau | 28,8 | 67 |
| 7027022 | 3 x 1,0 | 6.3 | weiß/ braun/ blau neueste ISO Ausführung | 28,8 | 67 |
| 7027083 | 4 x 1,0 | 6.8 | weiß/ schwarz/ rot/ braun | 38,4 | 81 |
| 7027038 | 4 x 1,5 | 7.5 | weiß/ schwarz/ rot/ braun | 57,6 | 106 |
| 7027084 | 5 x 1,0 | 7.5 | weiß/ braun/ grün/ rot/ grau | 48 | 97 |
| 7027085 | 5 x 1,0 + 1 x 2,5 | 9 | 1,0=grün/ braun/ rot/ blau/ violett; 2,5=weiß | 72 | 133 |
| 7027086 | 5 x 1,0 + 1 x 2,5 | 9 | 1,0=gelb/ schwarz/ rot/ blau/ violett; 2,5=weiß | 72 | 133 |
| 7027025 | 5 x 1,0 + 1 x 2,5 | 9 | 1,0=braun/ grün/ rot/ grau/ violett; 2,5=weiß neueste ISO Ausführung | 72 | 133 |
| 7027087 | 6 x 1,5 + 1 x 2,5 | 10.3 | ISO 4141 1,5=schwarz/ gelb/ rot/ grün/ braun/ blau; 2,5=weiß | 110,4 | 187 |
| 7027130 | 7 x 0,75 | 7.3 | weiß/ schwarz/ gelb/ rot/ grün/ braun/ blau | 50,4 | 101 |
| 7027088 | 7 x 1,5 | 8.9 | weiß/ schwarz/ gelb/ rot/ grün/ braun/ blau | 100,8 | 166 |
| 7027089 | 8 x 1,5 + 1 x 2,5 | 11.7 | ISO 4141 + grau/ violett | 139,2 | 239 |
| 7027090 | 10x1,5+3x2,5+1x(2x1,5) | 14.4 | weiß mit schwarzen Nummern; 1,5=Nr. 1-3,5-8,10-12; 2,5=Nr. 4,9,13; 1,5=Nr. 14,15 | 244,8 | 391 |
| 7027030 | 10x1,5+3x2,5+1x(2x1,5) | 14.4 | ISO 12098 | 244,8 | 395 |
| 7027091 | 10x1,5+3x2,5 | 14.4 | weiß mit schwarzen Nummern; 1,5=Nr. 1-3,5-8,10-12; 2,5=Nr. 4,9,13 | 216 | 367 |
| 7027031 | 10x1,5+3x2,5 | 14.4 | 1,5=gelb/ grün/ blau/ schwarz/ braun/ rot/ rosa/ grau/ weiß-schwarz/ weiß-blau; 2,5=weiß/ orange/ weiß-rot | 216 | 367 |
| 7027046 | 2 x 0,75 + 2 x 1,5 | 7.2 | 0,75=weiß/ braun; 1,5=gelb/ | 43,2 | 85 |

Letzte Änderung (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYV11Y

| Artikelnummer | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außendurchmesser [mm] | Farbe | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km |
|---------------|--|-----------------------|--|------------------|---------------|
| | | | grün | | |
| 7027092 | 2 x 6 + 3 x 1,5 ABS | 12.1 | DIN 72570 6,0=rot/ braun; 1,5=schwarz/ gelb/ weiß | 158,4 | 267 |
| 7027093 | 2x6+3x1,5+1x(2x1,5) EBS | 12.1 | DIN 72570 6,0=rot/ braun; 1,5=schwarz/ gelb/ weiß; 1,5=weiß-grau/ weiß-braun | 187,2 | 321 |
| 7027094 | 2x4+3x1,5+1x(2x1,5) EBS | 11.9 | 4,0=rot/braun; 1,5=schwarz/gelb/weiß; 1,5=weiß-grau/weiß-braun | 148,8 | 257 |
| 7027024 | 18 x 1,5 | 13.7 | weiß mit schwarzen Nummern | 259,2 | 407 |
| 7027032 | 25 x 1,5 | 16.1 | weiß mit schwarzen Nummern | 360 | 560 |

Letzte Änderung (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03.16