

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 14G2,5 1119414 R50

Allgemeine Informationen



| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET7617475 |
| EAN | 4044774553658 |
| Hersteller | Lapp Kabel&Leitung |
| Hersteller-ArtNr | 1119414/50 |
| Hersteller-Typ | 1119414 R50 |
| Verpackungseinheit | 50 Meter |
| Artikelklasse | Steuerleitung |

Technische Informationen

| | |
|---|--------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 2.5mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Verseilelement | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm über Verseilelement | |
| Schirm über Verseilung | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Außendurchmesser ca. | 15.8mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in I-15...70°C | |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest Verlegt | 40...80°C |
| Nennspannung U | 500V |

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 14G2,5 1119414 R50
 Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 14,
 Verseilelement nein, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Ziffern,
 Schutzleiter, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung ohne,
 Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2,
 Außendurchmesser ca.

15,8mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -15 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® CLASSIC 110 - PVC Steuerleitung, VDE-registriert, ölbeständig und flexibel für vielseitige Anwendungen, Nennspannung: 300/500V

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 14G2,5 1119414 R50 online kaufen](#)

