

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX 140 CY 4G1,5 0035731 R50

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET7306336
EAN	4044774549033
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0035731/50
Hersteller-Typ	0035731 R50
Verpackungseinheit	50 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	1.5mm 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.	12mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40...70°C
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX 140 CY 4G1,5 0035731 R50
 Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 4,
 Verseilelement nein, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Ziffern,
 Schutzleiter, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung Geflecht,
 Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2,
 Außendurchmesser ca.

12mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...



70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

70°C, Nennspannung U 500V, Anlagenbau Maschinenbau Heiz- und Klimatechnik, Werkzeugmaschinen, Überwiegend in trockenen, feuchten und nassen Räumen (auch Wasser-Öl-Gemische), jedoch nicht im Freien, Feste Verlegung als auch gelegentlich flexible Anwendung bei freier, nicht ständig wiederkehrender Bewegung ohne Zugbelastung oder zwangsweiser Führung und mittlerer mechanischer Beanspruchung, In EMV kritischer Umgebung (Elektromagnetische Verträglichkeit), Hohe Akzeptanz in Europa durch Harmonisierung, Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten, PVC Aderisolation, PVC- Innenmantel, grau, Kupfergeflecht, verzinkt, Mantel aus PVC, erhöht ölbeständig, grau (RAL 7001), EN 50525-2-51, Flammwidrig nach IEC 60332-1-2, Ölbeständig nach EN 50363-4-1: TM5, Hoher Bedeckungsgrad der Abschirmung geringer Kopplungswiderstand (max.

250 O/km bei 30 MHz),

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX 140 CY 4G1,5 0035731 R50 online kaufen](#)

