

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 100 CY 5G2,5 00350123 T500

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET0122678 |
| EAN | 4044774546933 |
| Hersteller | Lapp Kabel&Leitung |
| Hersteller-ArtNr | 00350123/500 |
| Hersteller-Typ | 00350123 T500 |
| Verpackungseinheit | 1 Meter |
| Artikelklasse | Flexible Leitung |



Technische Informationen

| | |
|--|--------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 2.5mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Ausführung | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Außendurchmesser ca. | 14.6mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung | -5...70°C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest | -40...80°C |
| Nennspannung U ₀ | 450V |
| Nennspannung U | 750V |

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 100 CY 5G2,5 00350123 T500
 Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 5,
 Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter, Schirm,
 Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe transparent, Ausführung rund, Flammwidrig
 nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

14,6mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U₀ 450V, Nennspannung U 750V, ÖLFLEX® CLASSIC 100 CY - Flexible PVC Leitung, farbcodiert und geschirmt. Anschluss- und Steuerleitung für vielseitige Anwendungen, ab 1,5mm²: 450/750V

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 100 CY 5G2.5 00350123 T500 online](#)

[kaufen](#)

