

## Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX STATIC CY black 1x25 460024 T500

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0139163
EAN	4044774727905
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	4600024/500
Hersteller-Typ	4600024 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Starkstromkabel

LAPP KABEL STUFGART ÖLFLEX® STATIC CY black CC

### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	25mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Leiter-Form	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Beidraht	
Bleimantel	
Konzentrischer Leiter	
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Isolationserhalt	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	12.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-30...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40...80°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	0.6kV
Nennspannung U	1kV

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX STATIC CY black 1x25 460024 T500  
 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 25mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähtig, Leiter-Form rund, Ader-Zahl 1, Ader-Isolation PVC,

Ader-Kennzeichnung ohne, Schirm, Konzentrischer Leiter ohne, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe schwarz, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Isolationserhalt nein, Funktionserhalt nein, Außendurchmesser ca.

12,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -30 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 0,6kV, Nennspannung U 1kV, ÖLFLEX® STATIC CY BLACK - Geschirmte, doppelt isolierte Einzelader mit 0,6/1kV für vielseitige Anwendungen in EMV-kritischer Umgebung

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX STATIC CY black 1x25 4600024 T500 online](#)

[kaufen](#)

