

## Verschiedene-Diverse 2YSL(ST)CYv 4x120 Tr.500 Sonder Motoransc

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7608712
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	2YSL(ST)CYv 4x120 Tr.500
Hersteller-Typ	2YSL(ST)CYv 4x120
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung



### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	120mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Verseilelement	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schirm über Verseilung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Kältebeständig nach EN 60811-	
Ölbeständig nach EN 60811-404	
Außendurchmesser ca.	51.4mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-30...70°C
Nennspannung U	1000V

Verschiedene-Diverse 2YSL(ST)CYv 4x120 Tr.500 Sonder Motoranschluß  
 Leiter-Nennquerschnitt 120mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindräftig, Ader-Zahl 4,  
 Verseilelement nein, Ader-Isolation PE, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über  
 Verseilung Folie + Geflecht, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe schwarz,  
 Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

51,4mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -30 ...

70°C, Nennspannung U 1000V, Leiter-Material Kupfer, blank, Diese Leitung wurde speziell für das EMV-gerechte Anschließen von Frequenzumrichtern entwickelt.

Für die Verwendung bei mittleren mechanischen Beanspruchungen bei fester Verlegung und gelegentlicher Bewegung in Innenräumen und im Freien, jedoch nicht in Erde.

Die Variante mit gedritteltem Schutzleiter ist dünner, leichter und zeichnet sich durch verbesserte EMV Eigenschaften aus.

Die Leitung ist weitgehend ölbeständig.

[Verschiedene-Diverse 2YSL\(ST\)CYv 4x120 Tr.500 Sonder Motoransc online](#)

[kaufen](#)