

## Verschiedene-Diverse (N)YZG2Y-J 4x 2,5RE Tr.500 Starkstrom-Luftk

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0111538
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	(N)YZG2Y-J 4x 2,5RE Tr.500
Hersteller-Typ	(N)YZG2Y-J 4x 2,5RE
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Starkstromkabel



### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Leiter-Form	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Beidraht	
Bleimantel	
Konzentrischer Leiter	
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Isolationserhalt	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	14mm
Zul. max. Leitertemperatur	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-5...70°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	0.6kV
Nennspannung U	1kV

Verschiedene-Diverse (N)YZG2Y-J 4x 2,5RE Tr.500 Starkstrom-Luftkabel  
Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.1 =

eindrchtig, Leiter-Form rund, Ader-Zahl 4, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter, Konzentrischer Leiter ohne, Mantel-Material PE, Mantel-Farbe schwarz, Flammwidrig nein, Isolationserhalt nein, Funktionserhalt nein, Außendurchmesser ca.

14mm, Zul.

max.

Leitertemperatur 70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -5 ...

70°C, Nennspannung  $U_0$  0,6kV, Nennspannung  $U$  1kV, Verwendung in Starkstromnetzen mit einer Betriebsspannung unter 1000 Volt, als Abzweigkabel in Niederspannungsnetzen, von blanken oder isolierten Freileitungen ausgehend und als Abzweigkabel in Straßenbeleuchtungsanlagen.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse \(N\)YZG2Y-J 4x 2,5RE Tr.500 Starkstrom-Luftk online](#)

[kaufen](#)