

Verschiedene-Diverse NSSHÖU-J 4x 95 ge Tr500 Schwere Gummilei

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0124131
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	NSSHÖU-J 4x95 ge Tr500
Hersteller-Typ	NSSHÖU-J 4x 95 ge
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Flexible Leitung



Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	95mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Ausführung	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Ölbeständig nach EN 60811-404	
Außendurchmesser ca.	56.8mm
Zul. max. Leitertemperatur	90°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in l-25...80°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	40...80°C
Nennspannung U ₀	600V
Nennspannung U	1000V

Verschiedene-Diverse NSSHÖU-J 4x 95 ge Tr500 Schwere Gummileitung
 Leiter-Nennquerschnitt 95mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 4,
 Ader-Isolation Gummi (EPR), Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter,
 Mantel-Material Gummi (EPR), Mantel-Farbe gelb, Ausführung rund, Flammwidrig
 nach EN 60332-1-2, Ölbeständig nach EN 60811-404, Außendurchmesser ca.

56,8mm, Zul.

max.

Leitertemperatur 90°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U₀ 600V, Nennspannung U 1000V, Leiter-Material Kupfer, verzinkt, Für den Anschluss von schweren Geräten auf Baustellen, im Bergbau und in der Industrie bei mittleren und schweren mechanischen Beanspruchungen.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse NSSHÖU-J 4x 95 ge Tr500 Schwere Gummilei online](#)

[kaufen](#)