

## Low voltage power cable Cu, bare 16 mm<sup>2</sup> NYY-J 4x16 RE Tr.500

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0230407
EAN	
Producer	Verschiedene-Diverse
Producer-Model	NYY-J 4x 16 RE Eca Tr500
Producer-Typ	NYY-J 4x 16 RE
min. Order	
Class	Starkstromkabel



### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	16mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Leiter-Form	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Beidraht	
Hilfsader-Zahl	
Bleimantel	
Konzentrischer Leiter	
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Isolationserhalt	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	21.4mm
Zul. max. Leitertemperatur	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewehrung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-30...70°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	0.6kV
Nennspannung U	1kV

[Low voltage power cable Cu, bare 16 mm<sup>2</sup> NYY-J 4x16 RE Tr.500 online kaufen](#)