

Low voltage power cable Cu, bare 16 mm² NYY-J 4x16 RE Ri.50

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0200565
EAN	
Producer	Verschiedene-Diverse
Producer-Model	NYY-J 4x 16 RE Eca Ri.50
Producer-Typ	NYY-J 4x 16 RE
min. Order	
Class	Starkstromkabel



Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	16mm ²
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 ₀	0.6kV
Nennspannung U	1kV

[Low voltage power cable Cu, bare 16 mm² NYY-J 4x16 RE Ri.50 online kaufen](#)