

Low voltage power cable Cu, bare 6 mm² NYCY 4x6 RE/6 S

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0201105
EAN	
Producer	Verschiedene-Diverse
Producer-Model	NYCY 4x 6 RE/ 6 Eca S
Producer-Typ	NYCY 4x 6 RE/6
min. Order	
Class	Starkstromkabel



Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	6mm ²
Leiter-Klasse	
Leiter-Form	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Beidraht	
Bleimantel	
Konzentrischer Leiter	
Konzentrischer Leiter-Nennquerschnitt	6mm ²
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Raucharm nach EN 61034-2	
Isolationserhalt	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	18.6mm
Zul. max. Leitertemperatur	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	50°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-30...70°C
Nennspannung U ₀	0.6kV
Nennspannung U	1kV

[Low voltage power cable Cu, bare 6 mm² NYCY 4x6 RE/6 S online kaufen](#)