

## Low voltage power cable Cu, bare 185 mm<sup>2</sup> NYCWY 4x185 SM/95 S

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0201616
EAN	
Producer	Verschiedene-Diverse
Producer-Model	NYCWY 4x185SM/ 95 Eca S
Producer-Typ	NYCWY 4x185 SM/95
min. Order	
Class	Starkstromkabel



### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	185mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Leiter-Form	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Bleimantel	
Konzentrischer Leiter	
Konzentrischer Leiter-Nennquerschnitt	95mm <sup>2</sup>
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Isolationserhalt	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	57mm
Zul. max. Leitertemperatur	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewehrung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-5...70°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	0.6kV
Nennspannung U	1kV

[Low voltage power cable Cu, bare 185 mm<sup>2</sup> NYCWY 4x185 SM/95 S online kaufen](#)