

## Low voltage power cable Cu, bare 2.5 mm<sup>2</sup> NYCY 3x2,5 RE/2,5 S

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0201043
EAN	
Producer	Verschiedene-Diverse
Producer-Model	NYCY 3x 2,5RE/ 2,5 Eca S
Producer-Typ	NYCY 3x 2,5 RE/2,5
min. Order	
Class	Starkstromkabel



### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Leiter-Form	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Beidraht	
Bleimantel	
Konzentrischer Leiter	
Konzentrischer Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm <sup>2</sup>
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Raucharm nach EN 61034-2	
Isolationserhalt	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	14.5mm
Zul. max. Leitertemperatur	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	50°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-30...70°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	0.6kV
Nennspannung U	1kV

[Low voltage power cable Cu, bare 2.5 mm<sup>2</sup> NYCY 3x2,5 RE/2,5 S online kaufen](#)