

Low voltage power cable Cu, bare NHXCH E30 12x2,5RE/4 T500

Allgemeine Informationen

| | | |
|----------------|----------------------|---|
| Products_Model | ET0202125 | |
| EAN | | |
| Producer | Verschiedene-Diverse | |
| Producer-Model | NHXCH E30 12x2,5RE/4 | S |
| Producer-Typ | NHXCH E3012x 2,5RE4 | |
| min. Order | | |
| Class | Starkstromkabel | |



Technische Informationen

| | |
|--|--------------------|
| Leiter-Material | |
| Leiter-Nennquerschnitt | 2.5mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Leiter-Form | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Beidraht | |
| Hilfsader-Zahl | |
| Bleimantel | |
| Konzentrischer Leiter | |
| Konzentrischer Leiter-Nennquerschnitt | |
| Bewehrung | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Isolationserhalt | |
| Funktionserhalt | |
| Außendurchmesser ca. | 21.5mm |
| Zul. max. Leitertemperatur | 90°C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung | 90°C |
| Nennspannung U ₀ | 0.6kV |
| Nennspannung U | 1kV |

[Low voltage power cable Cu, bare NHXCH E30 12x2,5RE/4 T500 online kaufen](#)