

Low voltage power cable Cu, bare NHXCH E30 7x1,5RE/2,5 T500

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-------------------------|
| Products_Model | ET0202121 |
| EAN | |
| Producer | Verschiedene-Diverse |
| Producer-Model | NHXCH E30 7x1,5RE/2,5 S |
| Producer-Typ | NHXCH E30 7x 1,5RE2 |
| min. Order | |
| Class | Starkstromkabel |



Technische Informationen

| | |
|---|--------------------|
| Leiter-Material | |
| Leiter-Nennquerschnitt | 1.5mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Leiter-Form | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Beidraht | |
| Hilfsader-Zahl | |
| Bleimantel | |
| Konzentrischer Leiter | |
| Konzentrischer Leiter-Nennquerschnitt | 2.5mm ² |
| Bewehrung | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Isolationserhalt | |
| Funktionserhalt | |
| Außendurchmesser ca. | 19mm |
| Zul. max. Leitertemperatur | 90°C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewehrung | 90°C |
| Nennspannung U ₀ | 0.6kV |
| Nennspannung U | 1kV |

[Low voltage power cable Cu, bare NHXCH E30 7x1,5RE/2,5 T500 online kaufen](#)