

House wiring cable Cu, bare 6 mm² (N)YM(St)J5x6,0/1,5RE T500

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|----------------------------|
| Products_Model | ET0148013 |
| EAN | |
| Producer | Verschiedene-Diverse |
| Producer-Model | (N)YMStJ5x 6,0/1,5Eca T500 |
| Producer-Typ | NYMSt-J 5x 6 /1,5RE |
| min. Order | |
| Class | Installationsleitung |



Technische Informationen

| | |
|---|------------------|
| Leiter-Material | |
| Leiter-Nennquerschnitt | 6mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Beidraht | |
| Tragorgan | |
| Schutzhülle | |
| Bleimantel | |
| Bewehrung/Armierung | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Halogenfrei nach EN 60754-1/2 | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Isolationserhalt | |
| Außendurchmesser ca. | 16.2mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...70°C | |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest 40...70°C | |
| Nennspannung U ₀ | 300V |
| Nennspannung U | 500V |

[House wiring cable Cu, bare 6 mm² \(N\)YM\(St\)J5x6,0/1,5RE T500 online kaufen](#)