

House wiring cable Cu, bare 1.5 mm² NYM-J 5x1,5 PVC-Tr.500

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|--------------------------|
| Products_Model | ET0110095 |
| EAN | |
| Producer | Verschiedene-Diverse |
| Producer-Model | NYM-J 5x 1,5 EcaPVC-T500 |
| Producer-Typ | NYM-J 5x 1,5 |
| min. Order | |
| Class | Installationsleitung |



Technische Informationen

| | |
|---|--------------------|
| Leiter-Material | |
| Leiter-Nennquerschnitt | 1.5mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Zul. max. Leitertemperatur | 70°C |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Beidraht | |
| Tragorgan | |
| Schutzhülle | |
| Bleimantel | |
| Bewehrung/Armierung | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Isolationserhalt | |
| Außendurchmesser ca. | 10.8mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in I5...70°C | |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest 40...70°C | |
| Nennspannung U ₀ | 300V |
| Nennspannung U | 500V |

[House wiring cable Cu, bare 1.5 mm² NYM-J 5x1,5 PVC-Tr.500 online kaufen](#)