

House wiring cable Cu, tinned 0.8 mm YV 2x0,8/1,4 rt/sw Ri.100

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---------------------------|
| Products_Model | ET0116776 |
| EAN | |
| Producer | Verschiedene-Diverse |
| Producer-Model | YV 2x0,8/1,4 rt/sw Ri.100 |
| Producer-Typ | YV 2x0,8/1,4 rt/sw |
| min. Order | |
| Class | Telekommunikationskabel |



Technische Informationen

| | |
|--|------------|
| Leiter-Durchmesser | 0.8mm |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Anzahl der Verseilelemente | |
| Verseilung | |
| Verseilelement | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schirm über Verseilelement | |
| Schirm über Verseilung | |
| Kabel längswasserdicht | |
| Kabel querwasserdicht | |
| Schutzmantel | |
| Bewehrung | |
| Mantel-Material | |
| Halogenfrei nach EN 60754-1/2 | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Funktionserhalt | |
| Außendurchmesser ca. | 1.5mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung | 50°C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest | -30...70°C |
| Als Außenkabel zulässig | |

[House wiring cable Cu, tinned 0.8 mm YV 2x0,8/1,4 rt/sw Ri.100 online kaufen](#)