

Verschiedene-Diverse YV 1x0,8/1,4 gr Sp.100 Schaltdraht

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | ET0116462 |
| EAN | |
| Hersteller | Verschiedene-Diverse |
| Hersteller-ArtNr | YV 1x0,8/1,4 gr Sp.100 |
| Hersteller-Typ | YV 1x0,8/1,4 gr |
| Verpackungseinheit | 100 Meter |
| Artikelklasse | Telekommunikationskabel |



Technische Informationen

| | |
|---|-------|
| Leiter-Durchmesser | 0.8mm |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Anzahl der Verseilelemente | |
| Verseilung | |
| 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 I-5...50°C | |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest 30...70°C | |
| Als Außenkabel zulässig | |

Verschiedene-Diverse YV 1x0,8/1,4 gr Sp.100 Schaltdraht Leiter-Durchmesser 0,8mm, Leiter-Klasse Kl.1 = eindräftig, Ader-Zahl 1, Anzahl der Verseilelemente 1, Verseilung Bündel, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung ohne, Schutzmantel nein, Mantel-Material ohne, Funktionserhalt nein, Außendurchmesser ca.

1,5mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

50°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -30 ...

70°C, Als Verbindungskabel in Fernmeldeanlagen und Fernmeldegeräten zur Übertragung von Nachrichten und Fernwirkinformationen.

Kupferbasis: EUR 100,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse YV 1x0,8/1,4 gr Sp.100 Schaltdraht online kaufen](#)