

Verschiedene-Diverse H05Z-K 1 sw Ri.100 Aderltg halogenf

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | ET0111060 |
| EAN | |
| Hersteller | Verschiedene-Diverse |
| Hersteller-ArtNr | H05Z-K 1 sw Eca R.100 |
| Hersteller-Typ | H05Z-K 1 sw |
| Verpackungseinheit | 100 Meter |
| Artikelklasse | Aderleitung |



Technische Informationen

| | |
|---|------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 1mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Isolation | |
| Schirm | |
| Ader-Farbe | |
| Kältebeständig nach EN 60811-504+505+506 | |
| Ölbeständig nach EN 60811-40 | |
| Außendurchmesser ca. | 2.6mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in l-40...90°C | |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt | 90°C |
| Nennspannung U0 | 300V |
| Nennspannung U | 500V |

Verschiedene-Diverse H05Z-K 1 sw Ri.100 Aderltg halogenfrei
Leiter-Nennquerschnitt 1mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation XLPE (VPE), Ader-Farbe schwarz, Außendurchmesser ca.

2,6mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -40 ...

90°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

90°C, Nennspannung U0 300V, Nennspannung U 500V, Leiter-Material Kupfer, blank, Für geschützte Verlegung in Geräten sowie in und an Leuchten.

Ferner für Verlegung in Rohren auf und unter Putz, jedoch nur für Signalanlagen.

In und an elektronischen Betriebsmitteln in Starkstromanlagen zum Zwecke des Messens, Steuerns und Regelns.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse H05Z-K 1 sw Ri.100 Aderltg halogenf online kaufen](#)