

## Verschiedene-Diverse H07V-K 6 or Ri.100 Aderltg feindräh

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0102171
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	H07V-K 6 or Ri.100
Hersteller-Typ	H07V-K 6 or
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Aderleitung



### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	6mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Kältebeständig nach EN 60811-	
Ölbeständig nach EN 60811-404	
Außendurchmesser ca.	4.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	-40...70°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	450V
Nennspannung U	750V

Verschiedene-Diverse H07V-K 6 or Ri.100 Aderltg feindrähig  
Leiter-Nennquerschnitt 6mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähig, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe orange, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

4,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung 5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

70°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 450V, Nennspannung U 750V, Leiter-Material Kupfer, blank, Nach VDE 0281.

Zur Verlegung in trockenen Räumen, in Geräten, Schaltanlagen und Verteilern, in Rohren auf und unter Putz sowie in geschlossenen Installationskanälen.

Bei geschützter Verlegung in und an Leuchten.

Max.

Betriebstemperatur 70 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse H07V-K 6 or Ri.100 Aderltg feindräh online kaufen](#)