

## Verschiedene-Diverse H07V-K 10 hbl Tr.500 Aderltg feindräh

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0102197
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	H07V-K 10 hbl Eca Tr500
Hersteller-Typ	H07V-K 10 hbl
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Aderleitung



### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	10mm <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.	6.2mm
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 10 hbl Tr.500 Aderltg feindrähig  
Leiter-Nennquerschnitt 10mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähig, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe hellblau, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

6,2mm, 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 10 hbl Tr.500 Aderltg feindräh online kaufen](#)