

## Verschiedene-Diverse H07V2-K 6 vio Ri.100 PVC-Einzelader +

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7301823
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	H07V2-K 6 vio Ri.100
Hersteller-Typ	H07V2-K 6 vio
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.	6.3mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	-40...90°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	450V
Nennspannung U	750V

Verschiedene-Diverse H07V2-K 6 vio Ri.100 PVC-Einzelader +90C  
Leiter-Nennquerschnitt 6mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe lila/violett, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

6,3mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung 5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

90°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 450V, Nennspannung U 750V, Leiter-Material Kupfer, blank, Geschützte Verlegung in Geräten, Schaltanlagen, Verteilern, und Starkstromanlagen mit erhöhter Temperaturbeanspruchung zum Zwecke des Messens, Steuern und Regelns in Leuchten (UV-Exposition).

Die direkte Berührung mit Gegenständen von 85 Grad Celsius ist zu vermeiden.

[Verschiedene-Diverse H07V2-K 6 vio Ri.100 PVC-Einzelader + online kaufen](#)