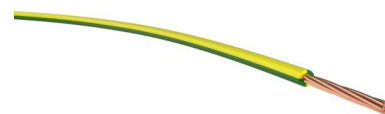


## Verschiedene-Diverse H07V-R 150 sw Tr. 50 Aderltg mehrdräh

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0100420
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	H07V-R 150 sw Eca Tr.50
Hersteller-Typ	H07V-R 150 sw
Verpackungseinheit	50 Meter
Artikelklasse	Aderleitung



### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	150mm <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.	19.45mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-40...70°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	450V
Nennspannung U	750V

Verschiedene-Diverse H07V-R 150 sw Tr.

50 Aderltg mehrdrähig Leiter-Nennquerschnitt 150mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.2 = mehrdrähig, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe schwarz, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

19,45mm, 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.

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.

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

Nicht zulässig für unmittelbare Verlegung unter Putz.

Max.

Betriebstemperatur 70 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse H07V-R 150 sw Tr. 50 Aderltg mehrdräh online kaufen](#)