

Verschiedene-Diverse H05V-U 0,75 br Ri.100 Aderltg eindrächt

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0100023
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	H05V-U 0,75 br Eca Ri100
Hersteller-Typ	H05V-U 0,75 br
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Aderleitung



Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	0.75mm ²
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.	2.2mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	-40...70°C
Nennspannung U ₀	300V
Nennspannung U	500V

Verschiedene-Diverse H05V-U 0,75 br Ri.100 Aderltg eindrächt
Leiter-Nennquerschnitt 0,75mm², Leiter-Klasse Kl.1 = eindrächt, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe braun, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

2,2mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung 5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

70°C, Nennspannung U₀ 300V, Nennspannung U 500V, 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 H05V-U 0,75 br Ri.100 Aderltg eindräht online kaufen](#)