

Verschiedene-Diverse H07V-R 95 gn/ge Tr.500 Aderltg mehrdräh

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0178001

EAN

Hersteller Verschiedene-Diverse

Hersteller-ArtNr H07V-R 95 gn/ge Eca Tr500

Hersteller-Typ H07V-R 95 gn/ge

Verpackungseinheit 1 Meter

Artikelklasse Aderleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennguerschnitt 95mm²

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. 15.85mm

Zul. Kabelaußentemperatur, in Beweckung

Zul. Kabelaußentemperatur, fes -40...70°C

Nennspannung U0 450V Nennspannung U 750V

Verschiedene-Diverse H07V-R 95 gn/ge Tr.500 Aderltg mehrdrähtig Leiter-Nennquerschnitt 95mm², Leiter-Klasse Kl.2 = mehrdrähtig, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe grün/gelb, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

15,85mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung 5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...



70°C, Nennspannung U0 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 95 gn/ge Tr.500 Aderltg mehrdräh online

Seite 2 / 3



<u>kaufen</u>