

Verschiedene-Diverse H05BQ-F 2x 1 Ri. 50 PUR-Leitung

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0133010

EAN

Hersteller Verschiedene-Diverse Hersteller-ArtNr H05BQ-F 2x1 Ri.50 Hersteller-Typ H05BQ-F 2x 1

Verpackungseinheit 50 Meter

Artikelklasse Flexible Leitung

Technische Informationen

Leiter-Nennguerschnitt 1mm²

Leiter-Klasse

Ader-Zahl

Ader-Isolation

Ader-Kennzeichnung

Schutzleiter

Schirm

Mantel-Material

Mantel-Farbe

Ausführung

Außendurchmesser ca. 7mm

Zul. Kabelaußentemperatur, in Benegong

Zul. Kabelaußentemperatur, fes -45...90°C

Nennspannung U0 300V Nennspannung U 500V

Verschiedene-Diverse H05BQ-F 2x 1 Ri.

50 PUR-Leitung Leiter-Nennquerschnitt 1mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähtig, Ader-Zahl 2, Ader-Isolation Gummi (EPR), Ader-Kennzeichnung Farbe, Mantel-Material PUR (Polyurethan), Mantel-Farbe orange, Ausführung rund, Außendurchmesser ca.

7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -35 ...

80°C, Zul.



Kabelaußentemperatur, fest verlegt -45 ...

90°C, Nennspannung U0 300V, Nennspannung U 500V, Nach VDE 0282.

Geräteanschlussleitung für den Einsatz in trockenen, feuchten oder nassen Umgebungen bei mittlerer mechanischer Beanspruchung, z.B.

zum Anschluss landwirtschaftlicher oder gewerblicher Geräte, Heizgeräte, vorausgesetzt, es besteht keine Gefahr durch Berührung mit heißen Teilen oder durch Wärmestrahlung.

Beständig gegen Öle, Fette, Benzin, Wasser und Witterungseinflüsse, Ozon und Sauerstoff, UV-Strahlen, Hydrolyse und Mikroben.

Max.

Betriebstemperatur (fest verlegt) 90 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg



Verschiedene-Diverse H05BQ-F 2x 1	Ri. 50 PUR-Leitung online kaufen