

Verschiedene-Diverse Kld 4x0,8 farbl. Ri.100 Klingeldraht

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0116360
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	Kld 4x0,8 farbl. Ri.100
Hersteller-Typ	Kld 4x0,8 farbl.
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Installationsleitung



Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	0.8mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Zul. max. Leitertemperatur	70°C
Schutzleiter	
Schirm	
Beidraht	
Tragorgan	
Schutzhülle	
Bleimantel	
Bewehrung/Armierung	
Mantel-Farbe	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Isolationserhalt	
Außendurchmesser ca.	3.6mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I5...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest 5...70°C	
Nennspannung U	60V

Verschiedene-Diverse Kld 4x0,8 farbl.

Ri.100 Klingeldraht Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 0,8mm², Leiter-Klasse Kl.1 = eindräftig, Ader-Zahl 4, Ader-Isolation PVC,

Ader-Kennzeichnung Farbe, Zul.

max.

Leitertemperatur 70°C, Tragorgan ohne, Schutzhülle ohne, Bewehrung/Armierung ohne, Mantel-Farbe sonstige, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Isolationserhalt nein, Außendurchmesser ca.

3,6mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung 5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -5 ...

70°C, Nennspannung U 60V, In Anlehnung an VDE 0815.

Installationsdraht für Klingelanlagen, für feste Verlegung in Rohren auf und unter Putz sowie für offene Verlegung auf Putz, in trockenen Räumen.

Max.

Betriebstemperatur 70 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse Kld 4x0,8 farbl. Ri.100 Klingeldraht online kaufen](#)