



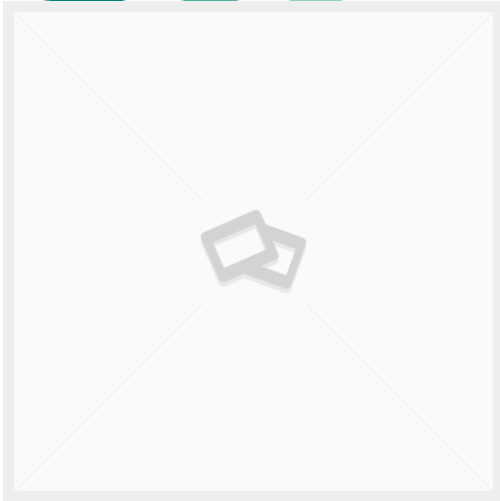
KABEL

KABEL BOBIN 100M 2*1,4/1*2*0,6MM²

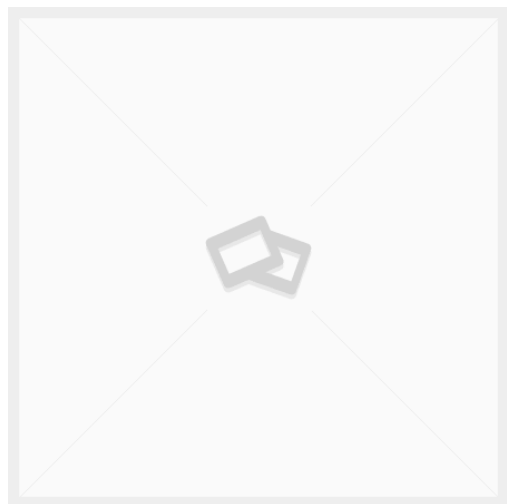
Artikelnr: 11050001

Halogenfri kabel 2x1,4 mm² för spänningsmatning och 1x2x0,6 mm² för kommunikation.

Ledtid	3 dagar
Brandklass	IEC 332-1
Diameter (mm)	9
Isolationsmotstånd (>, Mohm/km)	200



Kapacitans ((parvis), nF/km)	ca 120
Karakteristisk impedans vid 20kHz (, ohm)	ca 150
Motstånd (1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)	70
Temperaturområde (°C)	-15 till +70

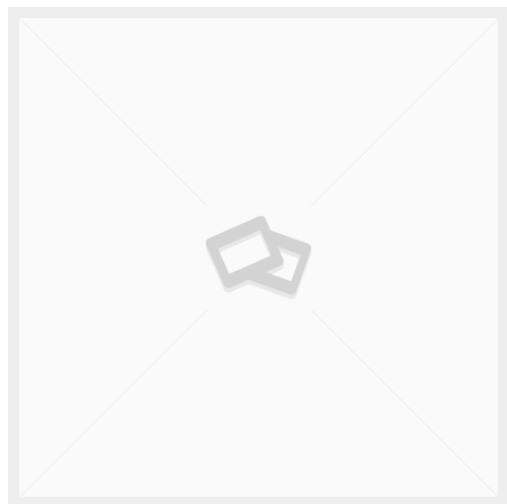


KABEL BOBIN 200M 2*1,4/1*2*0,6MM²

Artikelnr: 11050002

Halogenfri kabel 2x1,4 mm² för spänningsmatning och 1x2x0,6 mm² för kommunikation.

Ledtid	3 dagar
Brandklass	IEC 332-1
Diameter (mm)	9
Isolationsmotstånd (>, Mohm/km)	200
Kapacitans ((parvis), nF/km)	ca 120
Karakteristisk impedans vid 20kHz (, ohm)	ca 150
Motstånd (1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)	70
Temperaturområde (°C)	-15 till +70

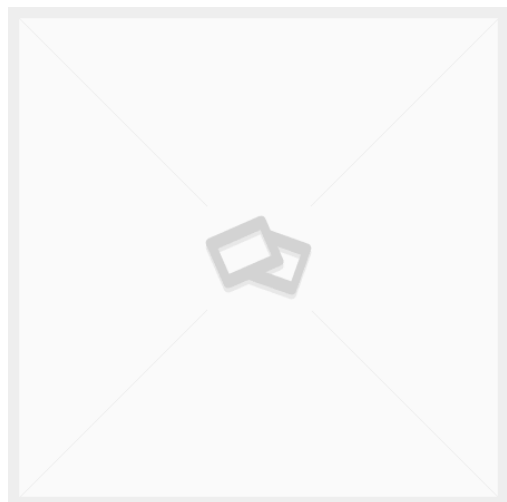


KABEL BOBIN 50M 2*1,4/1*2*0,6MM²

Artikelnr: 11050003

Halogenfri kabel 2x1,4 mm² för spänningsmatning och 1x2x0,6 mm² för kommunikation.

Ledtid	3 dagar
Brandklass	IEC 332-1
Diameter (mm)	9
Isolationsmotstånd (>, Mohm/km)	200
Kapacitans ((parvis), nF/km)	ca 120
Karakteristisk impedans vid 20kHz (, ohm)	ca 150
Motstånd (1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)	70
Temperaturområde (°C)	-15 till +70



KABEL TRUMMA 500M 2*1,4/1*2*0,6MM²

Artikelnr: 11050004

Halogenfri kabel 2x1,4 mm² för spänningsmatning och 1x2x0,6 mm² för kommunikation.

Ledtid	3 dagar
Brandklass	IEC 332-1
Diameter (mm)	9
Isolationsmotstånd (>, Mohm/km)	200
Kapacitans ((parvis), nF/km)	ca 120
Karakteristisk impedans vid 20kHz (, ohm)	ca 150
Motstånd (1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)	70
Temperaturområde (°C)	-15 till +70



TJEDERS