

CONRAD

16.08.04

Jalousie - Leitung 4 x 0,75 qmm

Art.Nr. 60 12 33

Leiter:	E-Cu-Litze 24 x 0,20 mm verz. = 0,75 qmm E-Cu-58 F 21
Isolation:	Thermoplastisches Elastomer
Aerd.:	2,30 +- 0,20 mm
Aderf.:	blau, braun,sw, gn/ge
Verseilung:	4 Adern miteinander verseilt
Mantel:	PUR halogenfrei
Außend.	7,40 + -0,30 mm, vollaufgespritzt talkumiert
Farbe:	grau oder weiß

Elektrische und mechanische Eigenschaften:

Prüfspannung:	2500 V
Betriebsspannung:	500 V
Isolationswiderstand:	100 MOhm/km
Leiterwiderstand	max. 26,0 Ohm/km
Temperaturbereich in Ruhe:	- 40 bis + 90°C
Temperaturbereich in Bewegung:	- 40 bis + 90°C