

Data sheet



Type: PVC-stranded wire
Brief description: LiYv
Dimension: 0,50 qmm

Construction:

Conductor tinned stranded copper wire 16x0,20 mm
O.D. ca. 1,8 mm
Insulation PVC acc. to VDE 0207

Technical characteristics:

Insulation resistance min. 200M Ω x km at +20°C
Operating voltage max. 900V
Testing voltage 2500V
Temperature range static: -30°C to +70°C
 dynamic: -5°C to +70°C
Bending radius static: min. 10 x O.D.
 dynamic: min. 12 x O.D.

Colours available from stock:
white-blue, white-green, white-red, white-black

Produktgruppe: Elektronik-Industrie	Ersteller: SF	Geprüft: WK
RoHS-konform, EG-Richtlinie: 2002/95/EG:	ja	Art.-Nr.: 0601025
RoHS-konform, EG-Richtlinie: 2011/65/EU:	ja	Stand: 01/09
	Version:	1.1
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.		Seite 1 von 1