



W+W  
Aufzugskomponenten  
www.wwlift.de

# TECHNISCHES DATENBLATT

## PVC Rundhängeleitung 3x(2x0,75mm<sup>2</sup>)C

Aufzug-Hängeleitung, paarverseilt, geschirmt

Flexible Leitung, bei mittlerer mechanischer Belastung und freibeweglich. In trockenen und feuchten Räumen.

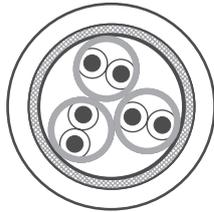
Als Telefon- und Notrufhängeleitung und für Kartenlesegeräte geeignet.

Art.Nr.	Abmessung mm <sup>2</sup>	ca. Außen - Ø	ca. Gewicht	Kupfer
051313	3x(2x0,75mm <sup>2</sup> )C	13,9 mm	226,1 kg/ km	105 kg/ km

Bei größeren Längen ist ein Auftrommeln notwendig.

### Kabel konfektionieren

Art.Nr.	Beschreibung	Seite A	Seite B
052611	Kabel 051313 konfektionieren	30 cm	40 cm



Förderhöhe	max. ca. 70 m
Nenngeschwindigkeit	max. 1,6 m/s
Temperaturbereich	-5°C bis +70°C
Nennspannung U	500V
Leiterwiderstand (bei 20°C)	26,0 Ω/km
Biegeradius	flexibler Einsatz: 12 x Außendurchmesser
Außenmantel	PVC TM2 nach EN 50363-4-1
Aderisolation	PVC, schwarz mit weißen Ziffern bedruckt
Adern	paarweise verseilt und geschirmt, Bedeckungsgrad ca. 80 %
Aderaufbau	blanke feinstdrähtige Kupferlitze, Klasse 5
Natürlicher Abhängedurchmesser	500mm



**W+W**  
Aufzugskomponenten  
www.wwlift.de

# TECHNICAL DATA SHEET

## PVC round travelling cable 3x(2x0.75mm<sup>2</sup>)C

Travelling cable for lifts, twisted pair, shielded

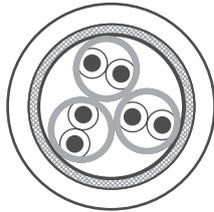
Flexible, at medium mechanical stress and freemoving. In dry and damp rooms. Suitable for telephone and emergency call travelling cable and for card reader.

Art.no.	Dimensions mm <sup>2</sup>	approx. outer - Ø	approx. weight	Copper weight
051313	3x(2x0.75mm <sup>2</sup> )C	13.9 mm	226.1 kg/ km	105 kg/ km

For larger length it is necessary to roll the cable up on a drum.

### Cable assembly

Art.no.	Description	Side A	Side B
052611	Cable assembly of cable 051313	30 cm	40 cm



Hoisting height	max. ca. 70 m
Rated speed	max. 1.6 m/s
Temperature range	-5°C up to +70°C
Nominal voltage U	500V
Conductor resistance (at 20°C)	26.0 Ω/km
Bending radius	flexible use: 12 x outer diameter
Sheath material	PVC TM2 acc. to EN 50363-4-1
Lead insulation	PVC, black with white numerical imprints
Leads	twisted pair, shielded, covering degree approx. 80 %.
Wire construction	bare, finest gauge copper strand, class 5
Natural loop	500mm

