

# DESCAFLEX Linear

0,14 mm<sup>2</sup>

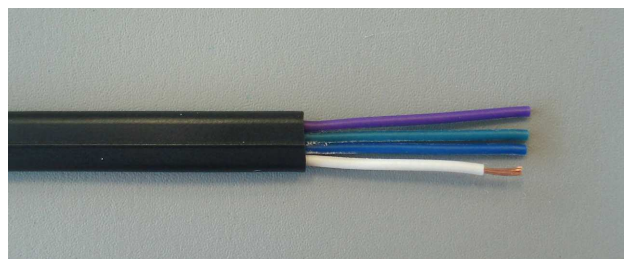
Leitungen PVC 80°C 200 V, flachoval

## Bevorzugte Anwendung

Leitung für Datenübertragung für Computer - Peripherien, usw..

## Aufbau

Leiter Kupfer blank, feinstdrähtig 36x0.07 mm  
Aderisolation PP (Polypropylen), Durchmesser nom. 0,90 mm  
Adern parallel liegend, Farbcode:  
4p weiss, blau, türkis, violett  
6p weiss, blau, türkis, violett, schwarz, orange  
8p weiss, braun, grün, gelb, grau, rosa, blau, rot  
Mantel PVC schwarz anthrazit (RAL 7021), flachoval



## Technische Daten

Nennspannung max. 200 V  
Prüfspannung 2'000 V  
Isolationswiderstand  $\geq 20 \text{ MOhm} \times \text{km}$   
Temperaturbereich - 25°C ... + 80°C (fest verlegt)

Artikel-Nummer	Typ n x mm <sup>2</sup>	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
213420	4 x 0.14	2.30 x 4.80	5.20	20.00
213421	6 x 0.14	2.30 x 6.60	8.40	28.00

Artikel-Nummer	Typ n x mm <sup>2</sup>	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
213422	8 x 0.14	2.30 x 8.30	11.20	36.00

## Aufmachung

auf gewünschte Länge geschnitten