



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Polzahl	6 + Schirm
---------	------------

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	$U_B$	max. 250 V
Prüfspannung		1500 V
Durchgangswiderstand		$\leq 160 \Omega / \text{km}$
Induktivität		ca. 650 $\mu\text{H} / \text{km}$
Kapazität		ca. 60 nF / km (Ader/Ader)

### Mechanische Daten

Material		PUR
Kabel		feinstdrähtig, flexibel
Manteldurchmesser		$\varnothing 7,7 \text{ mm}$
Biegeradius		$\geq 58 \text{ mm}$
Farbe		grau
Adern		3 x 2 x 0,25 mm <sup>2</sup> 24 AWG
Masse		72 kg / km

## Bestellbezeichnung

WCS-DCF

Flexibles Datenkabel

## Merkmale

- Robuste PUR-Leitung
- Halogenfrei
- Schirmgeflecht
- Schleppkettentauglich