



Marque de commande

WCS-DCS

Câble de données flexible

Caractéristiques

- Blindage en tire-bouchon
- Non halogéné
- Ligne PUR robuste

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

nombre de pôles 6 + blindage

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi U_B max. 60 V DC

Tension de claquage 1200 V

résistance de continuité $\leq 300 \Omega / \text{km}$

Inductance env. 500 $\mu\text{H} / \text{km}$

Capacitance env. 120 nF / km (fil/fil)

Caractéristiques mécaniques

Matériau

Câble PVC

Câble brins extrafins, flexible

Diamètre d'enveloppe $\varnothing 5,8 \text{ mm}$

rayon de courbure $\geq 87 \text{ mm}$

Couleur gris

Fils 3 x 2 x 0,14 mm^2

26 AWG

Masse 48 kg / km