



Referencia de pedido

WCS-DCF

Cable de datos flexible

Características

- Robusto conductor de PUR
- sin halógeno
- Blindaje trenzado
- Apto para cadenas de arrastre

Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos 6 + blindaje

Datos eléctricos

Tensión de trabajo U_B máx. 250 V

Tensión de prueba 1500 V

Resistencia de tránsito $\leq 160 \Omega / \text{km}$

Inductancia aprox. 650 $\mu\text{H} / \text{km}$

Capacidad aprox. 60 nF / km (hilo/hilo)

Datos mecánicos

Material

Cable PUR

Cable extrafino, flexible

Diámetro del revestimiento $\varnothing 7,7 \text{ mm}$

Radio de flexión $\geq 58 \text{ mm}$

Color gris

Hilos 3 x 2 x 0,25 mm²

24 AWG

Masa 72 kg / km