



*Conductor cobre pulido clase I (Ø 0.64 mm.),
aislamiento polietileno, formación por pares,
pantalla general cinta aluminio/poliéster más hilo
de drenaje, cubierta exterior PVC color gris.*

Siemens /Nixdorf 2 x 2 x 0.64 mm.

■ Aplicaciones

Instalaciones interiores sistemas Siemens Nixdorf.

■ Datos técnicos

- Tensión nominal: 250 V.
- Tensión de ensayo: 1500 V.
- Radio de curvatura: 12 x diámetro
- Temperatura de servicio: -20°C. a +80°C.
- Resistencia del conductor 20°C.: 65 Ohm./Km.
- Capacidad entre conductores: 50 pF/m.
- Capacidad entre conductores y pantalla: 110 pF/m.
- Diámetro exterior: 5.4 mm.
- Peso Kg./Km.: 50
- Código de colores: rojo - negro - amarillo - blanco