



Construcción

Conductor	Cuerda de cobre estañado flexible Diámetro nominal hilos: 0,15mm
Aislamiento	Mezcla termoplástica especial (TPE) Diámetro nominal: 2,50 mm Identificación: Azul, Marrón
Cubierta exterior	Mezcla termoplástica especial (TPE) Colores estándares: Amarillo (RAL 1021), Negro (RAL 9005)

Características técnicas

Tensión de servicio	300V
Tensión de ensayo	2000V
Tª de servicio (conductor)	-25°C +105°C (Instalación y uso)
Resistencia de aislamiento	500 MOhm*Km Min.

Aplicación

Bus de Campo AS-i

Normativa

Libre de halógenos UNE-EN 60754-1/-2 (IEC 60754-1/-2)



Datos constructivos

Código	Color	NxS (mm ²)	Ø (mm)	Peso (kg/km)	R à 20°C (Ohm/Km)
35100032	Amarillo	2x1.5	10x6.5x4	57	8.21
35100033	Negro	2x1.5	10x6.5x4	57	8.21

Leyenda

Código	Código Cervi
Color	Color de la cubierta exterior
NxS (mm²)	Número de conductores x Sección (mm ²)
Ø (mm)	Diámetro Exterior Aprox. (mm)
Peso (kg/km)	Peso cable aproximado (kg/km)
R à 20°C (Ohm/Km)	Resistencia conductor a 20°C (Ohm/km)