

UNSERKABEL PROFIBUS

L2/FIP/DP/FMS PVC 2Y(St) CY



10.2023-R004



* La ilustración es un ejemplo del producto y puede variar respecto al cable real.

Uso/Aplicación:

Profibus es un estándar internacional de fieldbus para aplicaciones universales en producción y en procesos de automatización para instalaciones fijas en interior.

Construcción:

Conductor:	Cobre.
Aislamiento:	Polietileno esponjado.
Blindaje:	Aluminio/mylar + malla de cobre estañado.
Cubierta:	PVC.
Retardante a la flama:	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1-2.
Resistencia a UV:	Sí.
Temperatura oper. cond:	-40 a 80°C
Radio curvatura inst. fija:	8 x OD
Impedancia:	150 Ohms

Características Técnicas:

Resistencia de vuelta:	110 Ohm/Km
Capacitancia máx. operación:	30 nF/Km
Código de color:	Rojo, Verde
Pico de voltaje operación:	250V

No. PARTE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO EXTERIOR Ø (mm)	PESO DE COBRE kg/km	PESO NOMINAL kg/km
011701P19	Cable PROFIBUS L2/FIP/DP/FMS PVC 2Y(St) CY 01 X 2X (0.64 mm ²)	7.8	29	57

Los productos y la información presentada aquí son para cálculos técnicos, los valores expresados son nominales y pueden variar durante la fabricación.

MARCAS CON LAS QUE PUEDE VENIR IMPRESO EL CABLE

FABER KABEL // KABELTEC // DEMES // SAB BRÖCKSKES // SAB NORTH AMERICA // ELEKTROKABEL

