



*Conductor hilo rígido de cobre pulido AWG-22 aislamientos polietileno celular, colores rojo y verde, pantalla de cinta de aluminio/poliéster más trenza de hilos de cobre estañado cobertura 65%, cubierta exterior de PVC color morado.*

**Profibus DP****■ Aplicaciones**

Recomendación europea para conectar instalaciones profibus DP.

**■ Datos técnicos**

- |                                            |                                     |
|--------------------------------------------|-------------------------------------|
| • Temperatura de servicio: -30°C. a +70°C. | • Peso Kg/Km.: 39                   |
| • Capacidad: 49 pF/m.                      | • Atenuación: 1 MHz. 1.2 dB/100 m.  |
| • Velocidad de propagación: 78%            | • Atenuación: 10 MHz. 3.5 dB/100 m. |
| • Impedancia: 150 Ohm.                     | • Atenuación: 20 MHz. 4.8 dB/100 m. |
| • Diámetro exterior aprox.: 8.1 mm.        |                                     |