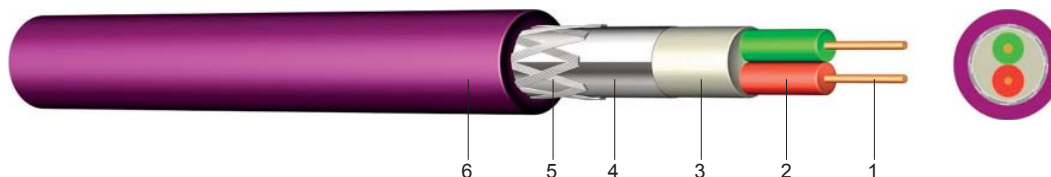


## PROFIBUS DP Sběrníkový kabel pro systémy Profibus L2 Fast Connect



### Použití:

Jako připojovací a spojovací vedení ve strojírenství, např. jako spojovací vedení mezi sběrníkovými segmenty. Díky své speciální konstrukci je kabel vhodný pro použití v rychlopřipojovací technice.



### Konstrukce:

- 1 ..... Holý, plný měděný vodič
- 2 ..... Izolace žil z polyvinylchloridu (PVC)
- 3 ..... Vnitřní plášť
- 4 ..... Stínění z laminované hliníkové fólie
- 5 ..... Stínění opletem z pocínovaných měděných drátů
- 6 ..... Vnější plášť z polyvinylchloridu (PVC), fialový

### Normy:

podle DIN 19245 T3  
EN 50170

odpovídá Siemens č. 6XV1830-OEH10

### Technické údaje:

|                 | flexibilní uložení |           | -40°C až +70°C |
|-----------------|--------------------|-----------|----------------|
| Teplotní rozsah |                    |           |                |
| Odpor vodiče    | max.               | [Ohm/km]  | 57,1           |
| Izolační odpor  | min.               | [MOhm/km] | 1000           |
| Vlnový odpor    | 1,0-5,0 MHz        | [Ohm]     | 150            |
| Poloměr ohybu   | min.               | [mm]      | 150            |

| Počet dvojitých žil<br>a jmenovitý<br>průměr<br>mm | Hmotnost<br>Cu<br>kg/km | Vnější<br>průměr<br>ca.<br>mm | Hmotnost<br>ca.<br>kg/km |
|--|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| 1 x 2 x 0,64                                       | 27                      | 8,0                           | 78                       |

Další provedení a normy na vyžádání