



### I-V2Y(ZN)11Y/I-V2Y(ZN)2Y POF分支光缆

#### » 应用

该柔软耐用光缆用于机械工程的移动和固定应用，适合重载条件下需要可靠的数据传输的应用。

#### » 标准

DIN VDE 0888

IEC 60794

#### » 结构

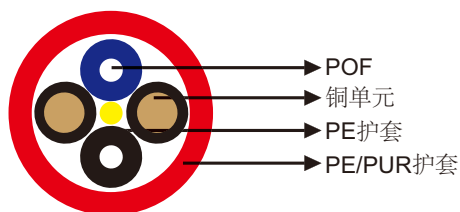
光纤类型：POF 980/1000。

应力缓解：芳纶纱。

分支单元护套：PE。

外护套：PE/PUR。

可选单元：铜单元或假单元。



#### » 技术数据

工作温度	-20°C~+80°C
最小弯曲半径	30~95mm取决于电缆结构
防油	是

#### » 尺寸和重量

结构 POF单元数量	铜单元 芯数×mm <sup>2</sup>	纤芯/包层直径 μm	标称外径 mm	标称重量 kg/km
1	-	980/1000	5.8	30
2	-	980/1000	6.0	36
4	-	980/1000	7.1	65
2	2×1	980/1000	7.8	60
2	3×1.5	980/1000	11.0	132
4	19×1	980/1000	16.0	440