



400Hz电缆

400Hz单芯机场电缆

» 应用

该电缆适合400Hz系统，用于飞机电源、计算机系统和雷达站，适合敷设在地、水下、室外、室内和电缆管中。

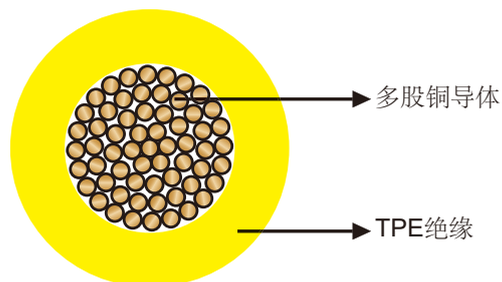
» 标准

VDE 0295

» 结构

导体：VDE 0295/IEC 60228标准Class 5多股铜导体。

绝缘：TPE。



» 技术数据

| | |
|-----------------|-----------------|
| 电压 U_0/U (Um) | 600/1000V |
| 工作温度 | -40°C~+90°C |
| 最小弯曲半径 | 静态：6×OD；动态：7×OD |
| 无卤 | 是 |
| 耐磨 | 是 |
| 耐UV | 是 |
| 防油 | 是 |

» 尺寸和重量

| 结构 No. ×mm ² | 标称外径 mm | 标称重量 kg/km |
|----------------------------|------------|---------------|
| 1×35 | 11.5 | 430 |
| 1×50 | 12.6 | 665 |
| 1×70 | 14.0 | 910 |
| 1×120 | 23.0 | 1545 |