



400Hz电缆

带铜带屏蔽的400Hz 7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

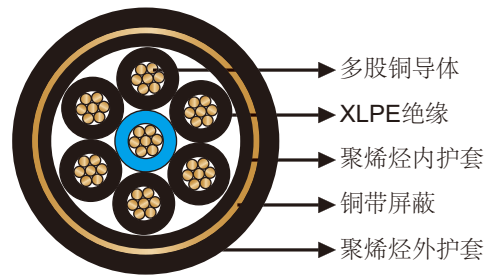
导体：VDE 0295/IEC 60228标准Class 5多股裸铜导体。

绝缘：XLPE。

内护套：聚烯烃。

屏蔽：铜带屏蔽。

外护套：聚烯烃。



» 技术数据

电压 U_0/U (U_m)	600/1000V
工作温度	-40°C~+90°C
最小弯曲半径	静态：9×OD；动态：12×OD
无卤	是
无腐蚀性和有害气体	是
低烟	是
阻燃	是

» 尺寸和重量

结构 No. ×mm ²	标称单芯外径 mm	标称外径 mm	标称重量 kg/km
7×35	9.7	41.8	3450
7×50	11.8	47.8	4660
7×70	11.9	54.1	5930