



## 400Hz电缆

### 带同心铜丝屏蔽&控制线的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 6多股裸铜导体。

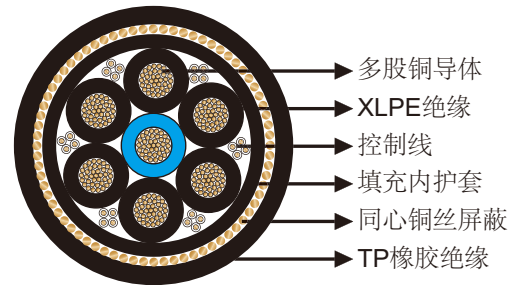
绝缘：XLPE。

控制线：1mm<sup>2</sup>多股铜导体与PVC绝缘。

内护套：填充。

屏蔽：同心铜导体（25mm<sup>2</sup>）。

外护套：TP橡胶。



#### » 技术数据

电压U <sub>0</sub> /U (U <sub>m</sub> )	600/1000V
工作温度	-55℃~+85℃
最小弯曲半径	静态：8×OD；动态：12×OD
阻燃	是

#### » 尺寸和重量

结构	标称电力线外径	标称控制线外径	标称屏蔽下外径	标称外径	标称重量
No. × mm <sup>2</sup>	mm	mm	mm	mm	kg/km
7×35+6×(4×1)	10.5	2.1	40.8	42.8	3000