

# FTX400 1RZ1MZ1-R XLPE绝缘, LSZH护套, 双钢带铠装电力电缆

产品名称	FTX400 1RZ1MZ1-R XLPE绝缘, LSZH护套, 双钢带铠装电力电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	3.42/米
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

## 产品详情

填料, 粘合剂 (其他)	PP,PET, LSZH
铠装	双钢带
外护套	热塑性LSZH复合物, BS(7655-6.1标准SW2-SW4也可以提供) 防白蚁均可以被作为选项。

色谱：

绝缘颜色遵循标准 BS7671

	带接地导体	不带接地
2芯	-	棕色, 蓝
3芯	黄绿线, 棕色, 蓝色	棕色, 灰
4芯	黄绿线, 棕色, 灰色, 黑色	棕色, 灰
5芯	黄绿线, 棕色, 灰色, 黑色, 蓝色	棕色, 灰
5芯以上	黄绿线, 黑色数根	黑色数根

物理性能和热性能：

工作温度范围 (固定状态下)	ZUI大90 ° C对于XLPE
	短路过载温度可达250 ° C(5s)
ZUI小弯曲半径	10 x 总外径

应用：

标准：

标准适应IEC 60502-1

防火标准：

阻燃性（单根垂直线缆测试）	
降低火蔓延（垂直安装的成束电缆测试）	
无卤	
无腐蚀性气体排放	
ZUI小烟雾释放	
无毒	NES 0
有害气体	2-713; NFC 20-454

注：\*表示该标准已经被取代

额定电压：

600/1000V

线缆结构：

导体	平纹退火铜，多股绞合符合IEC(EN) 60228 class 2。
绝缘	交联聚乙烯复合物。
填料，粘合剂（其他）	PP,PET, LSZH
铠装	双钢带
外护套	

色谱：

绝缘颜色遵循标准 BS7671

	带接地导体	不带接地
2芯	-	棕色, 蓝色
3芯	黄绿线, 棕色, 蓝色	棕色, 灰色
4芯	黄绿线, 棕色, 灰色, 黑色	棕色, 灰色
5芯	黄绿线, 棕色, 灰色, 黑色, 蓝色	棕色, 灰色
5芯以上	黄绿线, 黑色数根	黑色数根

物理性能和热性能：

工作温度范围（固定状态下）	ZUI大90 ° C对于XLPE
	短路过载温度可达250 ° C(5s)
ZUI小弯曲半径	10 x 总外径

应用：

IEC60502-1标准600/1000V XLPE绝缘, LSZH护套, 双钢带铠装电力电缆主要应用于发电站、公共交通客运系统、机场、石化工厂、酒店、医院、高层建筑等的配线电缆。

标准：

标准适应IEC 60502-1

防火标准：

阻燃性（单根垂直线缆测试）	EN 60332-1-2; IEC 60332-1-2; BS EN 60332-1-2; VDE 0482-332-1; NBN C 30-004 (cat. F1); NF C32-070-2.1(C2); CEI 20-35/1-2; EN 50265-2-1*; DIN VDE 0482-265-2-1*
降低火蔓延（垂直安装的成束电缆测试）	EN 60332-3-24 (cat. C); IEC 60332-3-24; BS EN 60332-3-24; VDE 0482-332-3; NBN C 30-004 (cat. F2); NF C32-

	070-2.2(C1); CEI 20-22/3-4; EN 50266-2-4*; DIN VDE 0482-266-2-4
无卤	IEC 60754-1; EN 50267-2-1; DIN VDE 04 82-267-2-1;C EI 20-37/2-1; BS 6425-1*
无腐蚀性 气体 排放	IEC 60754-2; EN 50267-2-2; DIN VDE 04 82-267-2-2;C EI 20-37/2-2; BS 6425-2*
ZUI小 烟雾 释放	IEC 61034-1&2; EN 61034 -1&2; DIN VDE 0482-10 34-1&2;CEI 20-37/3-1&2; EN 50268-1&2*; BS 7622-1&2*
无毒 有害 气体	NES 02-713; NF C 20-454

注：\*表示该标准已经被取代

额定电压：

600/1000V