RZ1-K(AS+)Mica, TUV德标莱茵认证电缆支持定制

产品名称	RZ1-K(AS+)Mica,TUV德标莱茵认证电缆支持 定制
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	21.30/米
规格参数	品牌:埃因电缆
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

应用

适用于非自主安全电路和具有集中自主源的服务电路 (报警电路信号和应急照明系统、声音信号、排烟器、灭火水泵) 。这些电缆推荐用于所有需要保持电路和设备完整性的安装,尽管它们直接受到火灾的影响。

产品特性

阻燃性符合IEC 60332-1-2

不延燃性能符合 IEC 60332-3-24

无卤符合 IEC 60754-1:2011 (卤酸性气体总量)燃烧气体腐蚀性符合 IEC 60754-2:2011 (酸度)低烟密度,符合 IEC 61034-2:2005+A12013+A2:2020CPR认证符合 法规(EU) N305/2011: 对火灾的反应-Cca-s1b,d1,a1PH120-耐火性符合: EN 50200、EN 50362、IEC 60331-2、IEC60331-1-120分钟

技术认证

·符合RoHS标准

符合2014/35/EU-准则《 " 低电压指令")CE

参数

导体材料: 裸铜线

防火层 导体云母带绕包

寻体等级: 符合 IEC60228 cl.5标准cl.2可选

绝缘:XLPE

护套: 无卤, 热塑聚烯烃混合物

芯线识别: 两芯红蓝;三红 黄绿;四红黄蓝;五红黄蓝 黄/绿

护套颜色:黑色RAL 9005或灰色RAL 7001

绞合: 分层绞合

额定电压: 0.6/1kV

测试电压: 3.5 kV

导体电阻:符合IEC 60228 cl.5标准

导体zui高额定温度:90°C

耐火: EN 50200、EN 50362、IEC 60331-1和2 (PH120 -至少120分钟,842C)(这些电缆直接受到火灾影响,但保持电源和电路和的完整性,在830-870°C时至少120分钟)

阻燃反应: Cca-s1b, d1, a1 (EN 50575: 2014+A1: 2016)

阻燃剂: EN 60332-1-2: IEC60332-1 (Hs425mm)

阻燃剂: EN50399 (火焰源: 20,5千瓦; Fss2米)

低热量: EN50399 (火焰源: 20.5千瓦)

总热量释放: HRRs60 kW

升温指示: FIGRAS300 W/s

排放烟雾的低产量和不透明度 (s1b):

s1: 总烟气产量(TSP) S50 m2和烟气释放量峰值 (峰值SPR)S0.25 m2/ss1b: s1+60%<透射率<80% (UN EN 61034-2: IEC 61034-2)

燃烧液滴的低产量 (d1):

d1: 在1200内没有持续时间超过10 '的燃烧液滴/粒子。(EN 50399 -火焰源: 20.5kW):排放气体的低酸度和导电性:

a1: H24,3 电导率< 2,5 us/mm (EN 60754-2: IEC 60754-2)

关干价格

- 1上面的价格均为产品信息发布需要的虚拟价格,所有电线电缆的价格均需参考当日铜价。
- 2:有大批量采购的企业,根据订单使用量,具体批量价格可以与客户经理沟通,签订长期合作协议。