

M(StD)HU (EMV) 欧标扁状卷筒电缆

产品名称	M(StD)HU (EMV) 欧标扁状卷筒电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	166.00/米
规格参数	品牌:埃因 型号:M(StD)HU (EMV) 产地:上海
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

与圆形电缆相比，弯曲半径明显更小

不含损坏油漆的物质和硅酮（在生产过程中）

符合RoHS

符合2014/35/EU指南（“低压指令”）CE

可根据要求生产特殊版本、其他尺寸、型芯和护套颜色。

导体材料裸铜

导体等级分别符合DIN VDE 0295第5/6类。IEC 60228等级

导体等级分别符合DIN VDE 0295等级5/6。IEC 60228等级

芯部绝缘材料橡胶复合材料芯部绝缘橡胶复合材料

静脉检测符合VDE 0293-308，从6芯到5芯彩色

带GNGE的黑带白数字

芯线标识符合VDE 0293-308，*多5根有色电线，从6根黑色到带GNYE的白色数字

平行并排的绞线芯

屏蔽层压箔线缠绕镀锡屏蔽涂层箔缠绕镀锡线

外护套材料特殊橡胶化合物外护套特殊橡胶化合物

外套颜色黑色护套颜色黑色

打印是打印是

额定电压0.6/1 kV额定电压0.6/1kV

试验电压2 kV试验电压2千伏

载流能力符合DIN VDE，见技术指南

*小弯曲半径根据DIN VDE 0298第3部分固定*小弯曲半径按照DIN VDE 0238第3部固定

*小弯曲半径根据DIN VDE 0298第3部分移动。*小弯曲半径按照DIN VDE 0238第3部移动

工作温度。固定的*低/*高-40 ° C/+80 ° C操作。*低/*高固定温度-40 ° C/+80 ° C

工作温度。贝。*低/*高-30 ° C/+80 ° C运行。移动温度*低/*高-30 ° C/+80 ° C

导体*高温+90 ° C导体温度+90

符合IEC 60332-1的火灾行为自熄性和阻燃性符合IEC的燃烧行为自熄型和阻燃性

60332-1

根据或基于DIN VDE 0250第809部分的标准根据或类似于DIN VDE 0.0250第8090部分的标准