

电缆 MKSStpShp 4x4x1.2 EAC认证 俄罗斯电缆 干线电缆

产品名称	电缆 MKSStpShp 4x4x1.2 EAC认证 俄罗斯电缆 干线电缆
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	1.99/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	18121349647 18121349647

产品详情

电缆标记名称 MKtpShp 4x4x1.2 :

M - 主K - 电缆C - 铅保护层 (护套) St - 波纹钢护套p - 在铠装盖下方的垫子中, 有一个保护性 PET 软管Shp - 特殊 PET 软管形式的保护护套4 - 最简单线束的数量 (四根) 4 - 导线绞合成四根1,2 - 载流芯的直径

电缆结构 MKtpShp 4x4x1.2 :

电导体 电流 - 单线, 铜线。绝缘——采用聚苯乙烯线和聚苯乙烯带缠绕的形式。绞合——绝缘绞线捻成四星形, 中心芯为圆形聚苯乙烯纱线。分隔带由塑料带和电缆纸带制成。金属外壳是铅。内保护层为压制聚乙烯软管。铠装-波纹钢。外保护层为挤压聚乙烯保护软管。

MKtpShp 4x4x1.2 电缆的使用范围 :

这些电缆适用于频率范围高达 552 kHz 的电缆干线、区域通信线路和连接线, 或者使用频率范围高达 8448 kHz 的辅助数字传输系统并在高达 690 V 的交流远程供电电压下运行时, 或直流电压高达 1000 V。

电缆规格 MKtpShp 4x4x1.2 :

电缆产品适用于 -30 至 50 °C 的环境温度下运行。当加热至 -15 至 50 °C 时, 可采用手动和机械方式铺设电缆。允许在电缆内部空气或惰性气体超压 0.05 - 0.18 MPa (0.5 - 1.8 kgf/cm²)、加热至 20 °C 时相对湿度不超过 15% 的条件下运行电缆。敷设电缆时, 沿直径至少为电缆沿铅护套直径的25倍的圆, 电缆的双弯不得超过两次。纵向电动势为40-250V/1km的金属罩的理想防护系数不大于0.7。产品标称 (施工) 长度为 (825 ± 6) m 或 (838 ± 6) m, 使用寿命40年。