



地下采矿用电缆

(N)SSHOEU 0.6/1kV重型柔软电缆

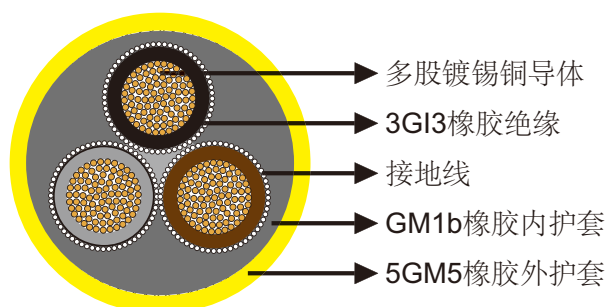
» 应用

该电缆用于高机械负荷的移动设备的连接，可用于干燥和潮湿环境、室外和有爆炸危险的区域，特别适合煤矿、采石场和建筑场地。

» 标准

基于VDE 0250 Part 812

» 结构



导体：DIN VDE 0295标准class 5柔软多股铜导体。

绝缘：Type 3GI3橡胶。

监视线芯（可选）：镀锡铜导体与EPR绝缘。

接地线：镀锡铜丝螺旋缠绕。

内护套：Type GM1橡胶。

外护套：Type 5GM5橡胶。

» 尺寸和重量

芯数×标称截面积	最小外径	最大外径	标称重量
No. ×mm ²	mm	mm	kg/km
3x2.5+3x2.5/3E	14.0	17.0	300
3x6+3x6/3E	18.0	21.0	580
3x10+3x10/3E	21.0	25.0	860
3x2.5+3x2.5/3E+3x1.5	17.0	20.0	450
3x6+3x6/3E+3x1.5	18.0	22.0	660



芯数×标称截面积	最小外径	最大外径	标称重量
No. × mm ²	mm	mm	kg/km
3x10+3x10/3E+3x2.5	21.0	26.0	950
3x25+3x16/3E+3x2.5	28.0	33.0	1660
3x35+3x16/3E+3x2.5	30.0	35.0	1970
3x50+3x25/3E+3x2.5	36.0	41.0	2840
3x70+3x35/3E+3x2.5	41.0	46.0	3700
3x95+3x50/3E+3x2.5	47.0	52.0	4950
3x120+3x70/3E+3x2.5	52.0	57.0	5650
3x150+3x70/3E+3x2.5	58.0	63.0	6520