

ISC-SS阻燃防爆本质安全电缆EISC-SS-R

产品名称	ISC-SS阻燃防爆本质安全电缆EISC-SS-R
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联矿用电话电缆 型号规格:铜芯聚乙烯绝缘 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

HYAT通信电缆介绍：（直埋/管道/架空）内导体线径（mm）：0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90 对数（对）：5—3000

宽带型/产品用途：适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统，以及大楼布线系统中楼宇间传输的子系统。

高传输频率分别为30MHz与100MHz。

HYAT 5x2x0.4	HYAT 5x2x0.5
HYAT 10x2x0.4	HYAT 10x2x0.5
HYAT 20x2x0.4	HYAT 20x2x0.5
HYAT 30x2x0.4	HYAT 30x2x0.5
HYAT 50x2x0.4	HYAT 50x2x0.5
HYAT 100x2x0.4	HYAT 100x2x0.5
HYAT 200x2x0.4	HYAT 200x2x0.5
HYAT 300x2x0.4	HYAT 300x2x0.5
HYAT 500x2x0.4	HYAT 500x2x0.5
HYAT 1000x2x0.4	HYAT 1000x2x0.5

特殊规格/型号可以按客户要求生产

ISC-SS阻燃防爆本质安全电缆EISC-SS-R

阻燃.防爆型本质安全电缆（电线）（企业标准）

本企业标准主要技术指标系参照IEC227（1979）出版物及英国BS5308Part1标准资料编制。

用途：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下，抗射频干扰及抗近场耦合能力较强的对本质安全要求的敷设场所；也适用于有瓦斯爆炸环境运作的工业部门的集散系统和本质安全电路信号传输等。

型号.名称及使用范围：（见表1）

表1

型号	名称	主要使用范围
EISC-S	铜芯聚乙烯绝缘，聚氯乙烯护套二芯绞合屏蔽，阻燃防爆本质安全电缆	敷设在室内.电缆沟管道的固定场合
EISC-S22	铜芯聚乙烯绝缘，聚氯乙烯护套二芯绞合屏蔽，阻燃防爆内钢带铠装本质安全电缆	敷设在室内.电缆沟管道内，直埋能承受较大机械外力等固定场合
EISC-SS	铜芯聚乙烯绝缘，聚氯乙烯护套二芯绞合屏蔽，总屏蔽阻燃防爆本质安全电缆	敷设在室内.电缆沟管道内固定场合

MHYV 1x2、2x2、1x4、5x2 7/0.28

MHJYV 1x2、2x2 4/0.28铜线+3/0.28钢线 4/0.28 +3/0.28

MHYBV 5x2、10x2、20x2 1/0.8

MHYAV 20x2X0.8 30x2X0.8 50x2 X0.8

MHYA32 30x2X0.8 50x2X0.8 80x2 X0.8

井筒用通信电缆|矿用电话电缆|矿用监测电缆|矿用电话电线-

MHYV、MHYA32、MHYAV、MHY32、MHYV MHYVR.MHYV.MHYVRP