

FS18O(H)H2R18电缆 干燥或潮湿场所的内部安装

产品名称	FS18O(H)H2R18电缆 干燥或潮湿场所的内部安装
公司名称	北京北自南瑞电气设备有限公司
价格	.57/米
规格参数	埃因电线电缆:见详情 FS18O:见详情 上海:见详情
公司地址	北京市丰台区潘家庙路9号院14号楼一层102
联系电话	13681886808 13681886808

产品详情

FS18O(H)H2R18电缆 干燥或潮湿场所的内部安装

应用 / APPLICATIONS

用于干燥或潮湿场所的内部安装，用于固定安装。

通常安装在有一定程度的防护的系统中电磁干扰（由铜编织屏蔽）和静电保护（由铝/聚酯胶带屏幕确保）是必需的。特别适用于控制和信号的馈送和传输在工程机械部件之间的互连中，包括机械工具。

FS18OHH2R18

电缆适用于建筑中的一般应用符合火灾反应要求的工作；对于捆绑安装火灾风险高，火灾反应等级 Cca-s3,d1,a3。另见指南使用标准 CEI EN 50565

For internal installation in dry or wet locations, for fixed installation. Normally installed in systems where a certain degree of protection against electromagnetic interference (ensured by copper braid screen) and electrostatic protection (ensured by aluminum / polyester tape screen) is required. In particular for feeding and transport of controls and signals in the interconnection between parts of construction machinery, including machine tools. FS18OHH2R18 cables are suitable for general applications in construction work subject to fire reaction requirements; for bundle installations with high fire risk, having fire reaction class Cca-s3,d1,a3. See also the guide to use standard CEI EN 50565

标准/STANDARDS

- CEI EN 50525-1;

- CEI EN 50525-2-11;

- CEI EN 50525-2-21

- CEI EN/IEC 60228;

- CEI EN/IEC 60332-1-2.

电缆结构 / CONSTRUCTION FEATURES

导体	裸铜导体- 遵循DIN VDE 0295 cl.5, BS 6360 cl.5 IEC 60228 cl.5
Conductor	Flexible annealed copper, class 5
绝缘	PVC S18 型, 腐蚀性气体排放量低
Insulation	PVC type S18 with low emission of corrosive gases
芯线颜色	2芯- 蓝色, 棕色。 Blue, Brown
Cores Colour	3芯- 绿色/黄色、蓝色、棕色。 Green/Yellow, Blue, Brown
编织 /Screen	4芯- 黄色/绿色、棕色、黑色、灰色- Yellow/Green, Brown, Black, Grey.
护套	铝/聚酯胶带。退火纯铜编织
Sheath	Aluminium/polyester tape. Annealed plain copper braid
护套	PVC 类型 R18, 减少卤素排放。
Sheath	PVC type R18 with reduced emission of halogen

技术特性 / PROPERTIES

工作电压	300/500 V
Rated Voltage	U _o / U 300 /500 V
测试电压	1200/2000
抗拉/Tensile	1.5KG/mm
*小弯曲半径/	
Radius	4.5 x D 电缆直径
工作温度	
Working temperature	0 C ~ +70 C
短路时可达温度	
Max. Short circuit	

+160 C

具有认证/CERTIFICATIONS

CE认证 UL认证