

ARG16R16电缆 内部和外部安装,也湿地区和外部设施

产品名称	ARG16R16电缆 内部和外部安装,也湿地区和外部设施
公司名称	北京北自南瑞电气设备有限公司
价格	.69/米
规格参数	埃因电线电缆:见详情 ARG16R: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

ARG16R16电缆 内部和外部安装,也湿地区和外部设施

应用 / APPLICATIONS

对于内部和外部安装,也湿地区和外部设施;固定安装在表面安装或金属结构;直接躺在地球允许的。

UG16 / RG16电缆适用于一般在建筑工程中的应用受到火灾反应要求;电力电缆的特殊用途,适用于牵引车辆(如董事会火车、有轨电车或地下等)和公共汽车,以及在干燥的房间。

这些电缆视为短路和接地故障证明在配电盘和分销商的标称电压额定1000

v。他们也耐油、阻燃单垂直电缆测试。这些电缆是仅用于电力传输和安装只能由技术熟练的人员Power cables for special purposes, suitable for traction vehicles (e.g. on board of trains, trams or underground etc.) and buses as well as in dry rooms.

These cables are considered as short-circuit and earth fault proof in switchboards and distributors at the nominal voltage of rated up to 1000V. They are also oil resistant and flame retardant on a single vertical cable test. These cables are to be used only for electrical power transmission and to be installed only by skilled personnel

标准/STANDARDS

CEI 20-11, CEI 20-13, CEI 20-22 III, CEI 20-37, CEI 20-38, IEC 60502-1, IEC60228,IEC60332.1, IEC60332.3-C, IEC60754.1

电缆结构 / CONSTRUCTION FEATURES

导体 | 绞合铝导体, 2类

Conductor	Stranded aluminium conductor, class 2
绝缘	G16 型乙丙橡胶 (HEPR) 化合物
Insulation	Ethylene propylene rubber (HEPR) compound, of type G16
芯线颜色	色彩编码遵循DIN VDE 0293-308
Cores Colour	Color code follow DIN VDE 0293-308
屏蔽/shieldin g	/
护套Sheath	R16 优质热塑性化合物。 R16 quality thermoplastic compound.
技术特性 / PROPERTIES	
工作电压Rated Voltage	600/1000 V
测试电压	1500V
抗拉/Tensile	5KG/mm
*小弯曲半径 / Radius	6xD 电缆直径
工作温度 Working temperature	5 C ~ +90 C
短路时可达 温度 Max. Short circuit	+250 C
阻燃/FR	/
绝缘电阻IR	/
具有认证/CERTIFICATIONS	
	CE认证 UL认证 2014/35/UE (B.T.) - 2011/65/CE ; 2015/863/UE(RoHS); 305/2011 EU