

H05V2-R H0V2-R单支电子线耐度90度有VDE TUV CE认证

产品名称	H05V2-R H0V2-R单支电子线耐度90度有VDE TUV CE认证
公司名称	东莞市蓝跃电子科技有限公司
价格	.10/米
规格参数	蓝跃:PVC材质 美规系列电缆:纯铜 东莞:300/600V
公司地址	东莞市虎门镇厚虎路虎门段24号
联系电话	13412007808 13412007808

产品详情

SV,SVO,SVOO,SJ,SJO,SJOO,SJOW,SJOOW,HSJ,HSJO,HSJOO,HSJOW,HSJOOW,S,SO,SOO,SOW,SOOW,,SVE,SVEO,SVEOO,SE,SEO,SEOO,SEW,SEOW,SEOOO,NISPE-1,NISPE-2,SPE-1,SPE-2,SPE-3,SJE,SJEO,SJEOO,SJEW,SJEOW,SJEOOW. EV,EVE,EVT,EVJ,EVJE,EVJT,SPT-1,SPT-2,SPT-3,SPT-1W,SPT-2W,SPT-3W,SPT-1-B,SPT-2-B,SPT-3-B,SVT-B,SJT-B,SJTW-B,SVT,SVTO,SVTOO,SJT,SJTW,SJTOW,SJTOOW,SJTO,SJTOO,ST,STO,STOO,STW,STOW,STOOW,NISPT-1,NISPT-2,

DRT,SRDE,SRDT,SRD,E,EO,ETT,ETP

H05V2-K,H07V2-K,H05V2-U,H07V2-U,H05V2-R,H07V2-R

应用&描述

这些电缆在有保护的前提下用于固定安装于电器设备内或照明装置内外。仅在信号和控制电路，适合表面安装或嵌入导管。导体在正常使用时*高温可达90 ° C。高于85 ° C不得再与其他物体接触。

标准及认证

电缆结构

- 实心裸铜单股导体- 单芯，遵循DIN VDE 0281-3, HD 21.3 S3 and IEC 60227-3- PVC TI3绝缘- 线芯的色彩编码遵循VDE-0293- H05V-U (20, 18 & 17 线规)- H07V-U (16线规及以上)

技术特性

- 工作电压: 300/500v (H05V-U)- 工作电压: 450/750v (H07V-U)- 测试电压: 2000V(H05V-U)/2500V (H07V-U)- 动态弯曲半径: 15 x - 静态弯曲半径: 15 x - 应用时的工作温度: -5 to +70 - 静态时可承受的温度: -30 to +80 - 短路时可达到的温度: +160 - 阻燃: IEC 60332.1- 绝缘电阻: 10 M x km

电缆参数

线规	芯数 x 导体截面积 # x 标称绝缘厚度 mm mm ²	标称外径 mm	标称铜的重量 kg/km	标称重量 kg/km	
20	1 x 0.5	0.6	2.1	4.8	9
18	1 x 0.75	2.2	7.2	11	
17	1 x 1	2.4	9.6	14	
16	1 x 1.5	0.7	2.9	14.4	21
14	1 x 2.5	0.8	3.5	24.0	33
12	1 x 4	3.9	38.0	49	
10	1 x 6	4.5	58.0	69	
8	1 x 10	1.0	5.7	96.0	115