

H05BN4-F橡胶电缆线耐压450/750V可用于家电户外

产品名称	H05BN4-F橡胶电缆线耐压450/750V可用于家电户外
公司名称	东莞市蓝跃电子科技有限公司
价格	1.00/米
规格参数	蓝跃品牌:450/750V 橡胶电缆:防油防水耐寒 东莞:0.745-35mm2
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

H05BN4-F

应用及描述这些EPR（乙丙橡胶）绝缘和CSP（氯磺化聚乙烯橡胶）护套的电力电缆可用于在干燥，潮湿的环境，浸入油或油脂中，耐各种气候条件以及薄弱的机械压力的环境，例如，在工业厂房，机加工车间，加热板，手提灯，小家电等用于电力供应，他们也适用于大篷车和野营装备.....在正常使用时，导体*高温： 90°C 。当高温使用时，必须避免皮肤接触。

标准及认证CENELEC HD 22.12 S1, CEI 20-19/12, CEI 20-35 (EN 60332-1), BS6500, BS7919, ROHS认证, VDE 0282第12部分, IEC 60245-4, CE 低压指令

电缆结构- 多股柔软裸铜导体- 遵循VDE-0295 Cl 5, IEC 60228 Cl-5- EPR(乙丙橡胶)EI7绝缘- 色彩编码遵循VDE-0293-308- CSP(氯磺化聚乙烯)外护套EM7

技术特性- 工作电压: 300/500 V- 测试电压: 2000 V- 动态弯曲半径: $6.0 \times$ - 固定安装弯曲半径: $4.0 \times$ - 工作温度范围: -20°C to $+90^{\circ}\text{C}$ - 短路时可达到的*高温: $+250^{\circ}\text{C}$ - 阻燃: IEC 60332.1- 绝缘电阻: $20 \text{ M} \times \text{km}$

电缆参数

线规	芯数 x 导体截面积# x mm	标称绝缘厚度 mm	标称护套厚度 mm	标称外径 mm	标称铜的重量 kg/Km
18(24/32)	2 x 0.75	0.6	0.8	6.1	29
18(24/32)	3 x 0.75	0.6	0.9	6.7	43

17(32/32)	2 x 1	6.6	19	65	
17(32/32)	3 x 1	7.0	78	4 x 1	7.6