

ANYCERT-CE/TUV-H05Z1-R

H05Z1-R 单芯绞合导体低烟无卤绝缘软电线



应用

- 用于交流电压 1000V 或直流电压 750V 的交换机或内部接线板，一般安装在管道内及最大运行温度为 90℃ 的器具内部布线和一般的烟雾或毒气可能导致生命和设备危险的地区（如公共建筑物）

特点

- 燃烧过程中不会产生有毒气体，符合 EN60754
- 火灾时，低烟密度符合 EN61034
- 采用环保材料，符合 ROHS 指令
- 多重标准的布线电缆 CE/TUV 等认可符合欧洲标准，使电缆能适应不同欧洲市场需求

结构

- 符合 VDE0295. IEC60228-2 多根绞合导体（镀锡）铜丝
- 低烟无卤聚烯烃 LSZH 芯线绝缘（绝缘颜色可根据客户要求定制）

性能

- 工作电压：300/500V
- 最小弯曲半径：1.2x 电缆外径
- 使用温度范围：
移动安装：-5℃至+90℃
固定安装：-40℃至+90℃
- 阻燃和延燃性：IEC 60332-1-2

编号	截面积 mm ²	导体根数	单根导体直径 mm	最大电流电阻 20℃ Ohm/km	绝缘厚度 mm	标称外径 mm	重量 Kg/km
1002H05Z1R0005	0.5	7	0.9	36.0	0.6	2.2	9
1002H05Z1R00075	0.75	7	1.1	24.5	0.6	2.4	12
1002H05Z1R001	1.0	7	1.3	18.1	0.6	2.6	15

*可为客户提供特殊定做