

# ANYCERT-CE/TUV/VDE-H03VH-H H03VH-H 聚氯乙烯绝缘柔性双平行线



85

## 应用

- 适用于一般电子、电器设备电源连线。

## 特点

- 采用环保材料，符合 ROHS 指令
- 多重标准的布线电缆 CE/TUV/VDE 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 多股细绞成束（镀锡）铜丝
- 符合 VDE 0281&IEC 60227 聚氯乙烯 PVC 绝缘
- 芯线独立并行排列  
(绝缘颜色可根据客户要求定制)

## 性能

- 工作电压：300/300 V
- 最小弯曲半径：6x 电缆外径
- 使用温度范围：  
移动安装：-5℃至 +70℃  
固定安装：-40℃至 +70℃
- 耐油，阻燃和延燃性：IEC 60332.1 / HD 405.2 及 VDE 0207-4

编号	截面积 mm <sup>2</sup>	外径 mm	绝缘厚度 mm	重量 kg/km	20℃ 导体电阻 20℃ ≤ ( Ω/ km )
1002H03VHH0020005	2 × 0,5	3.0 × 6.0	0.5	24	39
1002H03VHH00200075	2 × 0,75	3,2 × 6.4	0.5	29	26

※ 可为客户提供特殊定做