

# ANYCERT-CE/TUV/VDE-H07V2-R

## H07V2-R 单芯绞合导体聚氯乙烯绝缘软电线



### 应用

- 适用于电气设备配线或连接线，家电和照明灯具布线。

### 结构

- 符合 VDE0295. IEC60228 单根或多股细绞成束 f 镀锡) 铜丝
- 符合 VDE 0281. HD 21.3 & IEC 60227 特殊阻燃聚氯乙烯 PVC 芯线绝缘 (绝缘颜色可根据客户要求定制)

### 特点

- 耐高温 90℃，防潮，防油
- 柔性，小弯曲半径，阻燃
- 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

### 性能

- 工作电压：450/750V
- 最小弯曲半径：12x 电缆外径
- 使用温度范围：  
移动安装：-5℃至+90℃  
固定安装：-40℃至+90℃
- 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>	绞合外径 mm	绝缘厚度 mm	线缆外径 mm	重量 Kg/Km
1002H07V2R0015	1.5	0.26	0.7	2.9	21
1002H07V2R0025	2.5	0.26	0.8	3.5	33
1002H07V2R004	4	0.31	0.8	4.0	47
1002H07V2R006	6	0.31	0.8	4.6	66
1002H07V2R010	10	0.41	1.0	6.0	111
1002H07V2R016	16	0.41	1.0	7.0	165
1002H07V2R025	25	0.41	1.2	8.7	254
1002H07V2R035	35	0.41	1.2	9.7	343
1002H07V2R050	50	0.41	1.4	12.2	494
1002H07V2R070	70	0.51	1.4	14.0	678
1002H07V2R095	95	0.51	1.6	15.2	895
1002H07V2R120	120	0.51	1.6	17.2	1149
1002H07V2R150	150	0.51	1.8	18.9	1416
1002H07V2R185	185	0.51	2.0	21.0	1724
1002H07V2R240	240	0.51	2.2	25.2	2285

\*可为客户提供特殊定做