



### H05V-K/H07V-K内部布线电缆

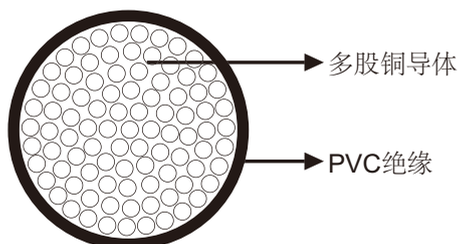
#### » 应用

该电缆用于设备内部布线，配电器和配电盘还有照明的保护敷设，适合安装在管内、石膏下和表面、封闭设施管道内。

#### » 标准

DIN VDE 0281 part 3  
 HD 21.3 S3  
 IEC 60227-3

#### » 结构



导体：DIN VDE 0295/HD 383/IEC 60228标准class 5多股裸铜导体。  
 绝缘：PVC。

#### » 技术数据

电压U0/U (Um)	300/500V (H05V-K) ; 450/750V (H07V-K)
工作温度	移动状态：-5℃~+70℃；固定状态：-30℃~+80℃
最小弯曲半径	15×OD
阻燃	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1
无硅	是



### » 尺寸和重量

#### H05V-K

结构 芯数×mm <sup>2</sup>	标称外径 mm	标称重量 kg/km
1×0.5	2.1	9
1×0.75	2.4	12
1×1	2.6	15

#### H07V-K

结构 芯数×mm <sup>2</sup>	标称外径 mm	标称重量 kg/km
1×1.5	3.0	24
1×2.5	3.7	35
1×4	4.3	51
1×6	4.9	71
1×10	6.5	118
1×16	8.0	180
1×25	9.8	278
1×35	11.0	375
1×50	13.0	560
1×70	15.5	780
1×95	17.0	952
1×120	19.7	1200
1×150	21.3	1505
1×185	23.5	1845
1×240	27.4	2400