

欧标电源线

EUROPEAN STANDARD POWER CABLE

聚氯乙烯电源软线 PVC FLEXIBLE POWER CORDS

H05VV-F

产品说明

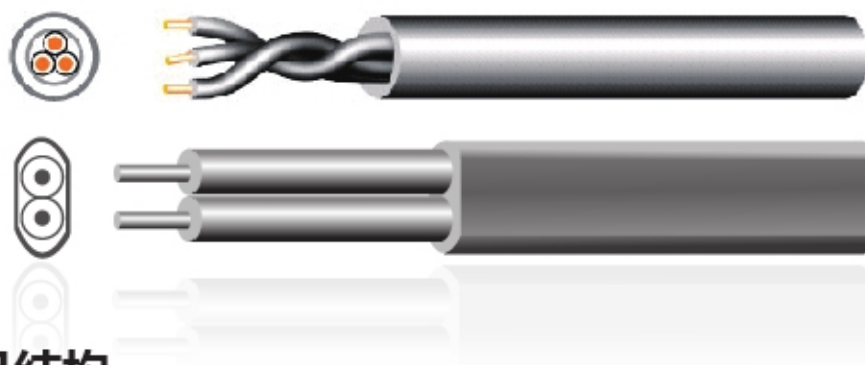
- 额定温度：70℃
- 额定电压：300/500V
- 参考标准：DIN VDE 0281-5
- 导体使用绞合 0.75~4.0mm² 裸铜
- PVC 绝缘,符合 ROHS 环保标准
- PVC 护套,符合 ROHS 环保标准
- 通过 HD 405.1 阻燃测试
- 使用标准绝缘厚度、易裁线、易剥皮
- 用于一般电子、电器电源连接线

PRODUCT DESCRIPTION

- Rated temperature: 70℃
- Rated voltage: 300/500V
- Reference standard: DIN VDE 0281-5
- Stranded bare copper conductor 0.75~2.5mm²
- PVC insulation, comply with ROHS environmental standard
- PVC jacket, comply with ROHS environmental standard
- Passes HD 405.1 flame test
- Uniform insulation thickness to ensure easy stripping and cutting
- For general purpose use for power supply cord

产品结构图

CABLE CONSTRUCTION DIAGRAM



产品结构

CABLE CONSTRUCTION

导体 CONDUCTOR					绝缘 INSULATION		护套 JACKET		最大导体电阻 MAX.COND. RESISTANCE (Ω/km,20℃,DC)
型号 STYLE	面积 CROSS SECTION (mm ²)	构造 CONSTRUCTION (No./mm)	外径 DIA. (mm)	芯数 (No.)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	
H05VV-F	0.75	24/0.20	1.13	2	0.61	2.35	0.80	6.30	26.0
				3	0.61	2.35	0.82	6.70	
				4	0.61	2.35	0.82	7.30	
	1	32/0.20	1.31	5	0.61	2.35	0.93	8.20	19.5
				2	0.60	2.50	0.80	6.60	
				3	0.60	2.50	0.86	7.10	
	1.5	30/0.25	1.58	4	0.60	2.50	0.93	7.90	13.3
				5	0.60	2.50	0.93	8.60	
				2	0.71	3.00	0.80	7.60	
	2.5	49/0.25	2.02	3	0.71	3.00	0.92	8.30	7.98
				4	0.71	3.00	1.08	9.40	
				5	0.71	3.00	1.15	10.40	
	4.0	56/0.30	2.59	2	0.82	3.65	1.00	9.30	4.95
				3	0.82	3.65	1.17	10.20	
				4	0.82	3.65	1.19	11.20	
5				0.82	3.65	1.32	12.50		
2				0.91	4.40	1.30	11.40		
3	0.91	4.40	1.31	12.10					
4	0.91	4.40	1.34	13.30					
5	0.91	4.40	1.36	14.60					

备注：详细尺寸以产品规格书为准

NOTE: The product's detailed description please refer to the specification for approval