

H03VVH<sub>2</sub>-F/H03VV-F

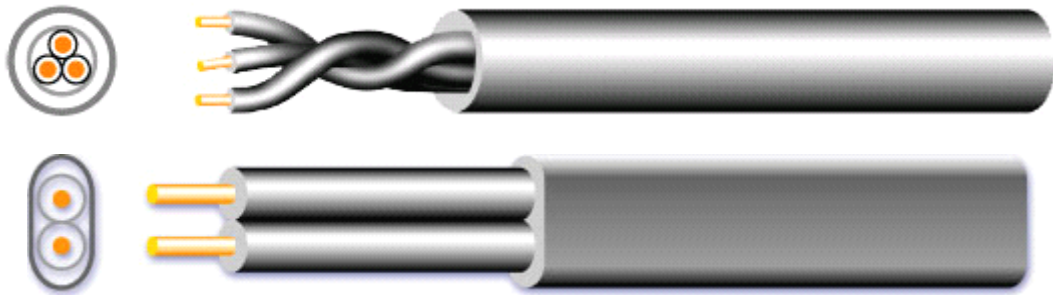
**PVC Flexible Power Cords 聚氯乙烯电源软线**

■ **产品说明**

- 额定温度:70 °C
- 额定电压: 300/300V  
参考标准: DIN VDE 0281-5
- 导体使用绞合 0.5~0.75mm<sup>2</sup> 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°C
- Rated voltage: 300/300V
- Reference standard: DIN VDE 0281-5
- Stranded bare copper conductor 0.5~0.75mm<sup>2</sup>
- 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



■ **印字 MARKING**

◁ VDE ▷ 40049557 H03VV-F ( ) mm<sup>2</sup> 300/300V B&T(ZHANGZHOU) CABLE CO.,LTD

◁ VDE ▷ 40049557 H03VVH2-F ( ) mm<sup>2</sup> 300/300V B&T(ZHANGZHOU) CABLE CO.,LTD

■ **产品结构 CABLE CONSTRUCTION**

型号 STYLE	导体 CONDUCTOR				绝缘 INSULATION		护套 JACKET		最大导体电阻 MAX.COND. RESISTANCE (Ω/km,20°C)
	面积 CROSS SECTION (mm <sup>2</sup> )	构造 CONSTR- UCTION (No./mm)	外径 DIA. (mm)	芯数 (No.)	绝缘厚度 INSULATION THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	护套厚度 JACKET THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	
H03VVH <sub>2</sub> -F	0.5	16/0.20	0.92	2	0.54	2.00	0.65	3.30×5.30	39.0
	0.75	24/0.20	1.13	2	0.51	2.15	0.68	3.50×5.70	26.0
H03VV-F	0.5	28/0.15	0.92	2	0.54	2.00	0.65	5.30	39.0
				3	0.54	2.00	0.65	5.60	
	0.75	24/0.20	1.13	2	0.51	2.15	0.65	5.60	26.0
				3	0.51	2.15	0.63	5.90	