双绝缘体连接线

产品说明

额定温度: 105℃ 额定电压: 300V

参考标准: UL758,UL1581,CSA C22.2 No210.0 导体使用单支或绞合30~2AWG镀锡或裸铜

PVC/XLPVC绝缘,符合ROSH环保标准 通过UL VW-1, CAS FT1/FT2阻燃测试

绝缘厚度均匀,易裁线,易剥皮 用于一般电子、电品设备内部接线

PRODUCT DESCRIPTION

Rated temperature: 105℃

Rated voltage: 300V

Reference standard: UL758, UL1581, CSAC22.2 No.21.0 Solid or stranded, tinned or bare copper conductor 30~2AWG PVC or XL-PVC insulation, with ROSH environmental standard

Mobile: (+86)137-2586-0789 Email: sales@hingtak.com

Passes UL VW-1, CSA FT1/FT2 flame test

Uniform insulation thickness to esure easy stripping and cutting

for general purpose internal wiring of appliance



印字内容 MARKING (Refer)

E336285 91 AWM 1569 xxAWG VW-1 105°C 300V . AWM IA 105°C 300V FT1 ZHONGZHENG-LF-

产品结构 CONSTRUCTION

			绝缘 INSULATION		外绝缘 COVERING		팅 ナ 팅 상 由 四	
规格 AWG	构造 CONSTRUCTION (No./mm)	外径 DLA (mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)	最大导体电阻 MAX.COND. RESISTANCE (Ω/km 20℃,DC)	包装方式 PACKING (M/FT)
28	1/0.32 7/0.127	0.32 0.38	0.44 0.46	1.20 1.30	0.40 0.40	2.00 2.10	227 239	610M/2KFT
26	1/0.404 7/0.16	0.40 0.48	0.45 0.46	1.50 1.60	0.40 0.40	2.30 2.40	143 150	610M/2KFT
24	1/0.511 11/0.16	0.51 0.61	0.49 0.49	1.50 1.60	0.40 0.40	2.30 2.40	89.3 94.2	610M/2KFT
22	1/0.643 17/0.16	0.64 0.76	0.48 0.47	1.60 1.70	0.40 0.40	2.40 2.50	56.4 59.4	610M/2KFT
20	1/0.813 26/0.16	0.81 0.94	0.44 0.48	1.70 1.90	0.40 0.40	2.50 2.70	35.2 36.7	610M/2KFT
18	1/1.024 41/0.16	1.02 1.18	0.44 0.47	1.90 2.10	0.40 0.40	2.70 2.90	22.2 23.2	610M/2KFT
16	1/1.29 26/0.254	1.29 1.49	0.46 0.46	2.20 2.40	0.40 0.40	3.00 3.20	14.0 14.6	610M/2KFT
14	1/1.6 41/0.254	1.60 1.88	0.45 0.46	2.50 2.80	0.40 0.40	3.30 3.60	8.78 8.96	305M/1KFT