UL style 2547 多芯线 Multiple-Conductor Cable

产品说明

额定温度:80℃

额定电压: 无要求

参考标准: UL758,UL1581,CSA C22.2 No210.0

导体使用单支或绞合30~16AWG镀锡或裸铜

PVC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: 80°C

Rated voltage: Not Specified

Reference standard: UL758, UL1581, CSAC22.2 No.21.0

Solid or stranded, tinned or bare copper conductor 30~16AWG

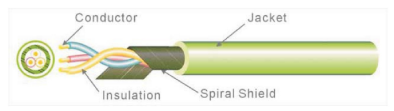
Mobile: (+86)137-2586-0789 Email: sales@hingtak.com

PVC insulation, compliance with ROSH environmental standard

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 NA AWM 2547 xxAWG VW-180° AWMI A80° FT1 ZHONGZHENG -LF-

产品结构 CONSTRUCTION

规格 AWG	构造 CONSTR. (No./mm)	外径 DLA (mm)	芯数 Cores (mm)	绝缘 INSULAT 厚度 THICKNESS (mm)	FION 外径 O.D. (mm)	屏蔽 SHIELD 缠绕/编织 No./mm	护多 JACK 厚度 THICKNESS (mm)	ET 外径	最大导体电阻 MAX.COND. RESISTANCE (Ω/km 20℃,DC)	包装方式 PACKING (M/FT)
30	7/0.10	0.30	2	0.25	0.80	41/0.10	0.40	2.60	381	610M/2KFT
	·		3	0.25	0.80	48/0.10	0.44	2.80		
28	7/0.127	0.38	2	0.26	0.90	50/0.10	0.40	2.80	239	610M/2KFT
20			3	0.26	0.90	56/0.10	0.43	3.00		
	7/0.16	0.48	2	0.26	1.00	58/0.10	0.40	3.00	150	610M/2KFT
26			3	0.26	1.00	52/0.12	0.40	3.20		
2.4	11/0.16	0.61	2	0.25	1.10	51/0.12	0.43	3.30	94.2	610M/2KFT
24			3	0.25	1.10	57/0.12	0.42	3.45		
22	17/0 16	0.76	2	0.27	1.30	60/0.12	0.43	3.70	59.4	305M/1KFT
	17/0.16		3	0.27	1.30	64/0.12	0.43	3.90		
	26/0.16	0.94	2	0.28	1.50	69/0.12	0.43	4.10	36.7	305M/1KFT
20			3	0.28	1.50	74/0.12	0.41	4.30		
1.0	41/0.16	1.18	2	0.31	1.80	82/0.12	0.58	5.00	23.2	305M/1KFT
18			3	0.31	1.80	88/0.12	0.59	5.30		

Please feel free contact to us of availability of other specification & colors