

特性:

1.物理性能

- a、优良的机械性能
- b、优良的热稳定性
- c、低温柔软性能良好
- d、良好的阻燃性
- e、耐化学药品性高
- f、化学稳定性好
- b、良好的耐流体引擎高温性
- j、卓越的抗热冲击能力

2.电气性能

- a、良好的电气绝缘性能
- b、良好的介电性能

3.加工性能

- a、使用热挤出加工
- b、可以对绞和多芯绞线
- c、良好线束加工性能
- d、线束加工进程中良好的兼容性
- e、按照 UL 标准设计

4.环保

- a、符合 ROHS/REACH

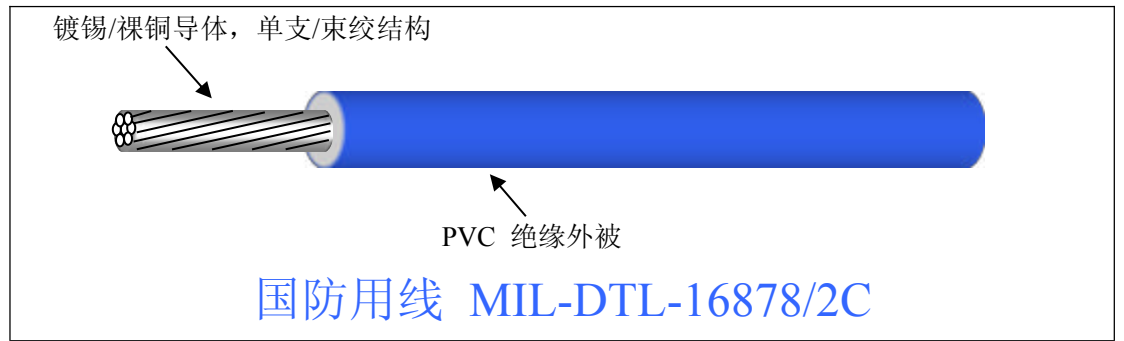
应用:

国防用电线电缆

参考标准:

MIL-DTL-16878/2C

概述:



结构描述:

导体结构: 镀锡/裸导体
绝缘材质: 聚氯乙烯绝缘

国防机械仪器用电线电缆
额定温度: 105°C 额定电压: 1000V

型号	规格 AWG	导体结构 (No./mm) ±0.005	导体直径 (mm)	绝缘厚度 (mm)	完成外径 (mm)	
					平均	公差
M16878/2BDA*	26	1/0.404	0.406	0.44	1.372	1.168
M16878/2BDB*	26	7/0.160	0.483	0.44	1.448	1.245
M16878/2BDE*	26	19/0.102	0.533	0.44	1.448	1.245
M16878/2BEA*	24	1/0.511	0.508	0.44	1.473	1.270
M16878/2BEB*	24	7/0.203	0.610	0.44	1.575	1.372
M16878/2BEE*	24	19/0.127	0.660	0.44	1.575	1.372
M16878/2BFA*	22	1/0.643	0.635	0.44	1.626	1.397
M16878/2BFB*	22	7/0.254	0.762	0.44	1.727	1.524
M16878/2BFE*	22	19/0.160	0.838	0.44	1.727	1.524
M16878/2BGA*	20	1/0.813	0.813	0.44	1.778	1.575
M16878/2BGB*	20	7/0.320	0.965	0.44	1.930	1.727
M16878/2BGC*	20	10/0.254	0.965	0.44	1.930	1.727
M16878/2BGE*	20	19/0.203	1.041	0.44	1.930	1.727
M16878/2BHA*	18	1/1.020	1.016	0.44	2.007	1.778
M16878/2BHB*	18	7/0.404	1.245	0.44	2.210	2.007
M16878/2BHD*	18	16/0.254	1.194	0.44	2.159	1.956
M16878/2BHE*	18	19/0.254	1.295	0.44	2.210	2.007
M16878/2BJA*	16	1/1.290	1.295	0.44	2.261	2.032
M16878/2BJE*	16	19/0.287	1.499	0.44	2.464	2.261
M16878/2BJF*	16	26/0.254	1.575	0.44	2.540	2.337
M16878/2BKA*	14	1/1.630	1.626	0.44	2.591	2.388
M16878/2BKE*	14	19/0.361	1.829	0.44	2.794	2.591
M16878/2BKH*	14	41/0.254	2.032	0.44	2.997	2.794
M16878/2BLA*	12	1/2.050	2.057	0.44	3.023	2.794
M16878/2BLE*	12	19/0.455	2.311	0.44	3.277	3.073
M16878/2BLG*	12	37/0.320	2.261	0.44	3.226	3.023
M16878/2BLJ*	12	65/0.254	2.489	0.44	3.454	3.251

标志: 无标志

SAE 色板

*颜色表				
00-黑色	01-白色	02-红色	03-黄色	04-绿色
05-蓝色	06-棕色	07-灰色	08-橙色	09-紫色

包装

*包装			
型号	包装方式- Ft/roll		
12~16AWG	<input type="checkbox"/> 500Ft	<input checked="" type="checkbox"/> 1000Ft	<input type="checkbox"/> 2000Ft
18~26AWG	<input type="checkbox"/> 500Ft	<input type="checkbox"/> 1000Ft	<input checked="" type="checkbox"/> 2000Ft

根据客户要求包装