



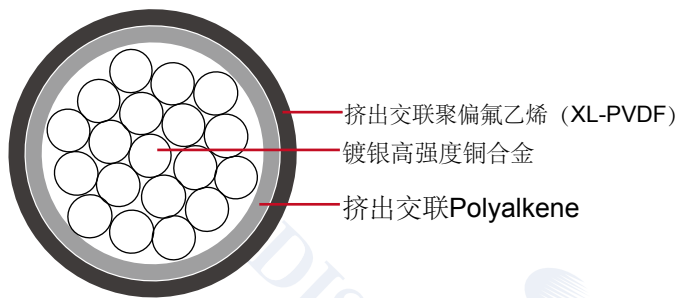
凯莱东尼军用电缆

MIL-W-81044/10

应用与描述:

美军标特种MIL-W-81044线缆广泛应用于航空、航天、舰船、军用车辆，导弹及其他电子产品等工业领域。该系列双层导线具有重量轻，耐低高温等性能，适合于高密度布线，具有优良的耐直通性，耐磨，耐冷，及抗常见的化学品腐蚀。

结构:



导体: 镀银高强度铜合金

绝缘: 挤出交联Polyalkene

护套: 挤出交联聚偏氟乙烯 (XL-PVDF)

绝缘材料的厚度: 29 mil (0.7 mm) 到 32 mil (0.8mm)

特性:

额定温度: 150°C

额定电压: 600 volts

MIL-W-81044/10

SAE AS81044

10 种基本颜色

尺寸和重量:

AWG	导体绞合	成缆外径 (最小)		成缆外径 (最大)		重量 LBS/MFT
		In	Mm	In	mm	
26	19/38	0.046	1.168	0.050	1.270	1.90
24	19/36	0.052	1.321	0.056	1.422	2.70
22	19/34	0.059	1.499	0.065	1.651	3.90
20	19/32	0.067	1.702	0.073	1.854	5.50