

MIL 连接器 一对一电缆线



产品特点

- 插头配外壳，有效保护线缆，美观。
- 采用小径导线，柔软外被电缆制作，抗弯曲性能良好。
- 提供单头、双头线缆，适用场合范围宽广。



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

选型指南

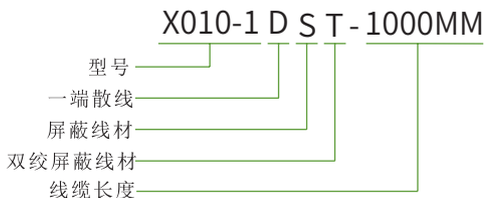
规格参数

线规	AWG28
导线构成	7/0.127
导体材料	镀锡铜
外表包裹层	PVC

选型指导

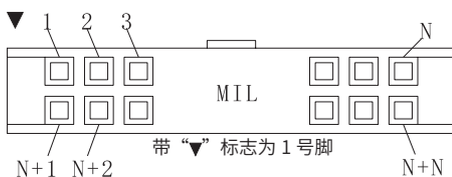
型号	对应端子台
X010-1	D1021A D1021B D1074 D1077 D1087 D1020 D1060 D1062 D1086
X010-2	D1022A D1022B
X010-7	D1023A D1023B
X010-3	D1024A D1024B
X010-4	D1025A D1025B D1025C D1000
X010-6	D1026A D1026B

命名规则



备注：
最短线长为 500MM，如需增加以 500MM 为单位递增。

孔位排列表



配线图

型号	孔位 - 导线颜色对应表	电路图
X010-1	孔位 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 颜色 黑 棕 红 橙 黄 绿 蓝 紫 灰 白	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 10 — 10
X010-1D	孔位 1 6 2 7 3 8 4 9 5 10 颜色 黑 棕 红 橙 黄 绿 蓝 紫 灰 白	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 10 — 10
X010-1T	孔位 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 颜色 黑 棕 红 橙 黄 绿 蓝 紫 灰 白	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 10 — 10
X010-1DT	孔位 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 颜色 浅绿 浅蓝 粉红 白 黑 白 棕 白 红 白 橙 白 黄 白 绿 白 蓝	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 20 — 20
X010-2	孔位 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 颜色 黑 棕 红 橙 黄 绿 蓝 紫 灰 白	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 20 — 20
X010-2D	孔位 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 颜色 浅绿 浅蓝 粉红 白 黑 白 棕 白 红 白 橙 白 黄 白 绿 白 蓝	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 20 — 20
X010-7	孔位 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 颜色 黑 棕 红 橙 黄 绿 蓝 紫 灰 白	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 26 — 26
X010-7D	孔位 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 颜色 浅绿 浅蓝 粉红 白 黑 白 棕 白 红 白 橙 白 黄 白 绿 白 蓝	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 26 — 26
X010-3	孔位 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 颜色 黑 棕 红 橙 黄 绿 蓝 紫 灰 白	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 34 — 34
X010-3D	孔位 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 颜色 浅绿 浅蓝 粉红 白 黑 白 棕 白 红 白 橙 白 黄 白 绿 白 蓝	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 34 — 34
X010-4	孔位 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 颜色 黑 棕 红 橙 黄 绿 蓝 紫 灰 白	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 40 — 40
X010-4D	孔位 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 颜色 浅绿 浅蓝 粉红 白 黑 白 棕 白 红 白 橙 白 黄 白 绿 白 蓝	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 40 — 40
X010-6	孔位 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 颜色 白注 黑注 白注 棕注 白注 红注 白注 棕注 白注 黄注	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 50 — 50
X010-6D	孔位 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 颜色 白注 绿注 白注 蓝注 白注 紫注 白注 黄注 白注 黑注	MIL MIL 1 — 1 2 — 2 5 — 5 50 — 50

备注：孔位-导线颜色对应表仅代表普柔28AWG，高柔线请咨询业务员。