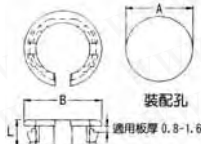




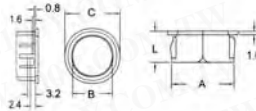
100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	UL Listed	形状	适用 U.L 电线	适用电线尺寸/外径	铁板孔径 A	铁板孔径 B
12525	SB-26	扣式护线套						25.5	
3091	SR-6P1	圆形电源线扣	KSS	SR-6P1 APPROVALS	圆形	SJC 3C#18	7.4φ~8.2φ	15.9mm	14.0mm
3092	SR-6R1	KSS 电源线扣	KSS	SR-6R1 APPROVALS	圆形	SJ.SJT 3C#16	8.2φ~9.2φ	15.9mm	14.0mm
32143	SR-F21	KSS 电源线扣	KSS	SR-F21 APPROVALS	扁形	SPT-1	2.3*4.5	9.5mm	8.7mm
32144	SR-F41	KSS 电源线扣	KSS	SR-F42 APPROVALS	扁形	SPT-2	3.0*7.1	12.7mm	11.8mm
3068	SR-F42	KSS 电源线扣	KSS	SR-F42 APPROVALS	扁形	SPT-2	3.0*7.1	12.7mm	11.8mm
3090	SR-F51	KSS 电源线扣	KSS	SR-F51	扁形	SPT-3	5*10.4	14.3mm	13.2mm
13428	SR-F53	KSS 电源线扣	KSS	SR-F53	扁形	SPT-3	5*10.4	14.3mm	13.2mm

开口式护线环

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



材质: UL合格之NYLON 66 (黑色), 防火等级94V-2
用途: 用于机壳的出线口, 保护电线不受机壳刮伤, 装卸容易



材质: UL合格之NYLON 66 (黑色), 防火等级94V-2
用途: 使粗劣的铁孔变成圆滑的出线孔, 各种电线电缆之保护及绝缘
适用: 0.8mm到3.2mm之铁板

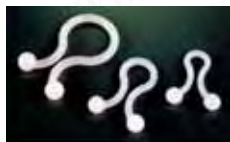
特点: 对于出线已装配好, 而未加任何衬套保护时, 开口型护线套可于事后再补装(不必重新拆线), 而达到保护电线的效果。

NB-16 NB-19 NB-22 NB-25

OSB-13 OSB-16 OSB-19

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	铁板孔径 A. mm	最大线孔 B. mm	高度 L. mm
4702	NB-16	开口式护线环	KY	15.9	20.6	5.8
4701	NB-19	开口式护线环	KY	19	23	5.8
4700	NB-22	开口式护线环	KY	22	24.3	5.8
4699	NB-25	开口式护线环	KY	25.4	28	5.8
3093	OSB-13	KSS 开口式护线环		12.7mm	8mm	10.3mm
3094	OSB-16	KSS 开口式护线环		15.9mm	11.5mm	10.3mm
3095	OSB-19	KSS 开口式护线环		19.0mm	13.1mm	10.3mm

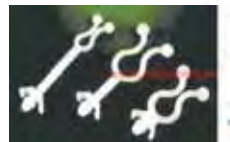
扣式扭线环



材质: UL合格之NYLON66 (本色), 防火等级94V-2, 绝缘性良好, 不易老化。
特点: 束线简易、牢固、并可松开, 多次重复使用。

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	束线范围	内径(A)	高度(B)	束径径(C)
24102	TT-05	扣式扭线环	KSS	4-7mm	5.1	20.6	1.8
24103	TT-08	扣式扭线环	KSS	7-10mm	8	29.3	1.8
24105	TT-11	扣式扭线环	KSS	10-13mm	11.3	29.3	1.8
24106	TT-15	扣式扭线环	KSS	13-16.5mm	15	34	2
24107	TT-18	扣式扭线环	KSS	16.5-20mm	18.6	40	2
24092	TT-24	扣式扭线环	KSS	20-26mm	24	45.5	2

隔离扭线环



KSS 隔离扭线环

材质: UL合格之NYLON66(本色), 防火等级94V-2, 不易老化。
使用方法: 使用选定适当的距离钻孔, 然后将扭线环固定, 再将电线置于环中做正面扭转即可, 拆卸时反面扭转即可。

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	内径(W)mm	高度(H1)mm	束径径(H2)mm	包装
28884	ST-3	隔离扭线环	KSS	11.0	30.0	4.0	100PCS/1000PCS
35628	ST-3B	隔离扭线环	KSS	11.0	30.8	3.0	100PCS/1000PCS

电缆固定头



KSS 电缆固定头

材质: 采黑色料制成。本产品可与油压开关及联动开关直接配合使用。
三段活用内径可随电缆大小任意切断, 而为保护电缆之用。



100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	一段内径(D)	铁板孔径 A. mm	二段内径(E)	三段内径(F)	最大出线 C. mm	螺纹长度 B	包装
30360	KB-1	电缆固定头	KSS	6mm	19mm	8mm	10mm	14mm	13mm	50pcs

UL2464计算机用讯号传输线材
UL2464双层遮蔽计算机线(铝箔+铜网)

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



双层遮蔽: 镀锡铜绞线。半硬质PVC绝缘。
蕊线集合后铝箔麦拉带隔离。镀锡软铜地线。
镀锡铜线编织, 遮蔽率85%。计算机数据传输电缆, PVC被覆。
额定温度80, 额定电压300 Volts。
可通过VW-ISC垂直型耐燃测试。

双层遮蔽: 国际电工法 EIA RS232 及 CAD / CAM 规定使用之计算机线。

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	AWG	线数 / 线径	芯线数	标准长度
18056	CB-2425	UL 2464 双层遮蔽计算机线		24	7/0.203	25C	100M/R
36287	CB-2425-门市商品	UL 2464 双层遮蔽计算机线		24	7/0.203	25C	100M/R
8625	CB-2637	UL 2464 双层遮蔽计算机线		26	7/0.16	37C	152M/R
14216	CB-2650-1	UL 2464 双层遮蔽计算机线		26	7/0.16	50 芯	
8626	CB-2850-1	UL 2464 双层遮蔽计算机线		28	7/0.127	50C	
2061	CS22-03	UL 2464 双层遮蔽计算机线		22	7/0.254	3C	305M/R
31996	CS22-03	UL 2464 双层遮蔽计算机线		22	7/0.254	3C	305M/R
2059	CS22-04	UL 2464 双层遮蔽计算机线		22	7/0.254	4C	100M/R
23284	CS22-06	UL 2464 双层遮蔽计算机线		22	6/0.254	6C	400M/R
2058	CS22-16C	UL 2464 双层遮蔽计算机线		22	7/0.254	16C	100M/R
16283	CS22-6C	UL 2464 双层遮蔽计算机线		22	7/0.254	6C	100M/R