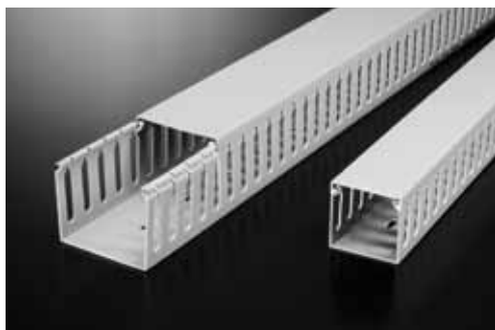


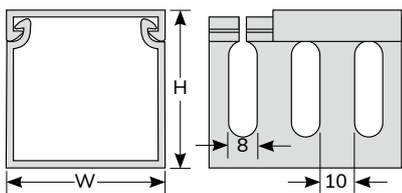
# 0101 KSS 绝缘配线槽 WIRING DUCT (SLOTTED)



## 出线孔尺寸

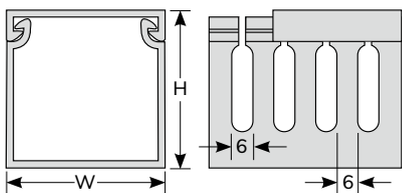
### VD 8mm 出线孔

动力盘、高压盘之配线适用。可配合18mm间距之端子盘使用。



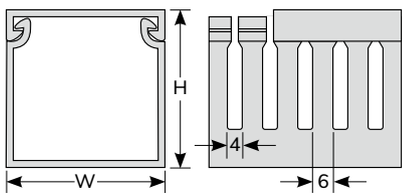
### KVD 6mm 出线孔

一般自动控制、机械用配电盘适用。可配合12mm间距之端子盘使用。



### HVD 4mm 出线孔

出线繁多及线路较细时适用。可配合10mm间距之端子盘使用。



型号 Item No.			宽 × 高 W × H	长度 L
出线孔 SLOT				
8mm	6mm	4mm	mm	
VD-1		HVD-1	25 X 30	每支 2M (含槽底及槽盖)
VD-1.5		HVD-1.5	30 X 30	
VD-2		HVD-2	25 X 40	
VD-3		HVD-3	33 X 40	
VD-4	KVD-4	HVD-4	40 X 40	
VD-5		HVD-5	60 X 40	
VD-5.5		HVD-5.5	80 X 40	
VD-5.7		HVD-5.7	100 X 40	
VD-6		HVD-6	25 X 60	
VD-7	KVD-7	HVD-7	40 X 60	
VD-8	KVD-8	HVD-8	60 X 60	
VD-9		HVD-9	80 X 60	
VD-9.5		HVD-9.5	100 X 60	
VD-9.6		HVD-9.6	120 X 60	
VD-9.65		HVD-9.65	120 X 65	
VD-9.66		HVD-9.66	25 X 80	
VD-9.7		HVD-9.7	40 X 80	
VD-9.8		HVD-9.8	60 X 80	
VD-10		HVD-10	80 X 80	
VD-10.5		HVD-10.5	100 X 80	
VD-11		HVD-11	120 X 80	
VD-12		HVD-12	40 X 100	
VD-13		HVD-13	60 X 100	
VD-14		HVD-14	80 X 100	
VD-16			120 X 100	

NEW

材质：UL合格之南亚PVC（灰色），防火等级美规94V-0及欧规M1，PVC耐温85°C。

构造：由槽底及槽盖两部份组成，槽底两侧设有出线孔。

特点：1.配线槽底座两侧出线孔互相对齐，锯断后可接成任意角度，能保持盘面美观、整齐。

2.槽盖经特殊设计，与配线槽底座组合后不易脱落，且接合面平滑，不割伤手及电线。

3.UL测试温度50°C。

● 绝缘配线槽盖可更换为含胶型防滑配线槽盖；更换后能有效增加湿度及粘度，使线槽底座与上盖密合，以增加盖子的紧固程度。

型号变更：VD-8→VQ-8、KVD-8→KVQ-8、HVD-8→HVQ-8

# 0101A KSS 线槽剪 WIRING DUCT CUTTER

型号：WT-1



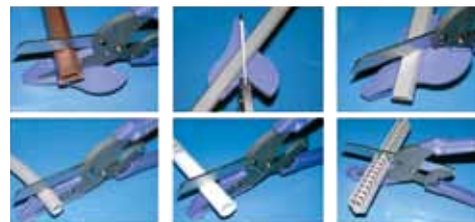
刀片长度：62mm



型号：WT-2



刀片长度：77mm



配线槽

配线标志

扎线带

结束带

固定座

固定头、浪管

保护部品

接线头

套管

固定夹

PC板部品

扣具