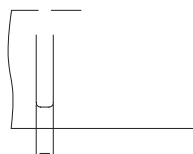


产品材质:采用低卤素硬质PVC料制成,环保无污染,不含铅等有毒物。
产品认证:美国UL:E306674 欧洲CE 欧洲环保RoHS,REACH,铁道阻燃低烟。
防火等级:UL94V-0,低烟微卤,遇火不燃烧,防火性及绝缘性特佳。
产品构造:由槽底及槽盖组成,底槽两侧设有出线孔。
颜色 :灰色.白色.蓝色.黑色(可定制其它颜色,有起订量要求)
工作温度 :静态-40°C持续高温至65°C,短时间可达85°C。
使用方法:先将底槽固定,将所要配的线装入槽内,盖上槽盖即可。
产品特性 : 1.反扣式槽盖与槽体设计组合后绝不脱落,且接合面平滑,不割伤手
及擦损附近配线。
2.配线槽65°C内不易断裂,变形,变色,装配省时便利。
3.出线孔低、组合容易、拆卸简单、易于配线。

更多选择:量大可按需求生产所需规格或定制长度.例:VDR8080F(L=1.7M)
Wide slot/finger design provides greater sidewall rigidity and can be used with a wide range of wire bundle sizes.
Certificates:UL:E306674 CE:EN50085 RoHS,REACH. Made of rigid PVC
Work temperature:-40 °c to 65 °c
UL94 Flammability Rating of V-0
Provided with mounting holes
Available color:gray.white.blue.black and other special colors
Special length come with MOQ request

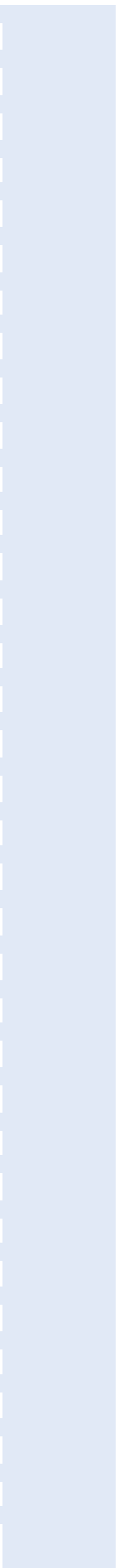
推荐 : 灰色为常规库存产品,其它颜色有起订量要求。

Comment : gray is the common color, other color need more MOQ





[Redacted content]



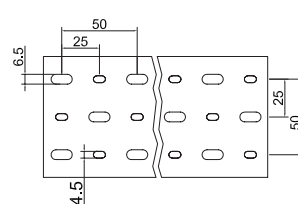
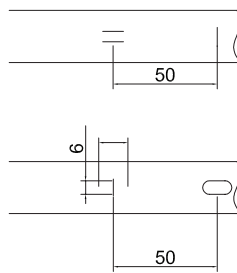
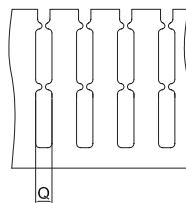
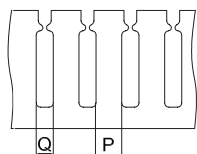
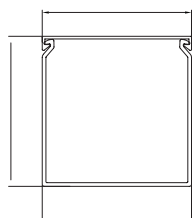
RCCN 日成HVDRF型环保阻燃线槽 Narrow Slot Wiring Duct

产品材质:采用低卤素硬质PVC料制成,环保无污染,不含铅等有毒物。
 产品认证:美国UL:E306674 欧洲CE 欧洲环保RoHS,REACH,铁道阻燃低烟。
 防火等级:UL94V-0,低烟微卤,遇火不燃烧,防火性及绝缘性特佳。
 产品构造:由槽底及槽盖组成,底槽两侧设有出线孔。
 颜色:灰色,白色,蓝色,黑色(可定制其它颜色,有起订量要求)
 工作温度:静态-40°C持续高温至65°C,短时间可达85°C。
 使用方法:先将底槽固定,将所要配的线装入槽内,盖上槽盖即可。
 产品特性:1.反扣式槽盖与槽体设计组合后绝不脱落,且接合面平滑,不割伤手及擦损附近配线。
 2.配线槽65°C内不易断裂,变形,变色,装配省时便利。
 3.出线孔低、组合容易、拆卸简单、易于配线。

更多选择:量大可按需求生产所需规格或定制长度,例:HVDR8080F(L=1.7M)
 Wide slot/finger design provides greater sidewall rigidity and can be used with a wide range of wire bundle sizes.
 Certificates:UL:E306674 CE:EN50085 RoHS,REACH. Made of rigid PVC
 Work temperature:-40 °c to 65 °c
 UL94 Flammability Rating of V-0
 Provided with mounting holes
 Available color:gray,white,blue,black and other special colors
Special length come with MOQ request

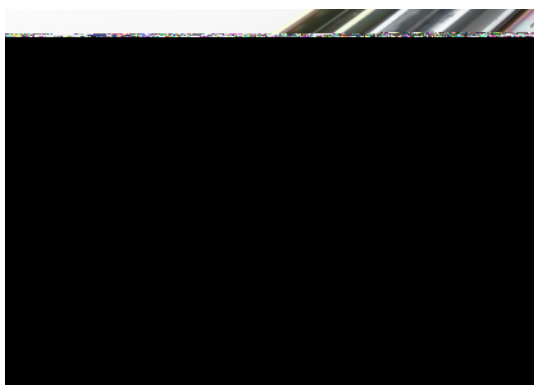


推荐:灰色为常规库存产品,其它颜色有起订量要求。
 Comment: gray is the common color, other color need more MOQ **3266740mm**



型号 Item No.				宽 × 高	孔宽	齿宽	电线容量	标准长度
灰色Gray RAL7030	白色White RAL9016	蓝色Blue RAL5015	黑色Black RAL9005	High X width W×H	Slot width Q	Finger width P	以2.0平方计算 Wire capability/2.0sq	Standard Length
HVDR1616F	HVDR1616FW	HVDR1616FE	HVDR1616FB	16x16	5	5	3~10pcs	每支 2米 含槽底槽盖
HVDR2516F	HVDR2516FW	HVDR2516FE	HVDR2516FB	25x16	5	5	8~12pcs	
HVDR1520F	HVDR1520FW	HVDR1520FE	HVDR1520FB	15x20	4	6	8~12pcs	
HVDR2020F	HVDR2020FW	HVDR2020FE	HVDR2020FB	20x20	4	6	10~20pcs	
HVDR4020F	HVDR4020FW	HVDR4020FE	HVDR4020FB	40x20	4	6	15~30pcs	
HVDR1525F	HVDR1525FW	HVDR1525FE	HVDR1525FB	15x25	5	5	5~15pcs	
HVDR2025F	HVDR2025FW	HVDR2025FE	HVDR2025FB	20x25	4	6	5~15pcs	
HVDR2525F	HVDR2525FW	HVDR2525FE	HVDR2525FB	25x25	4	6	10~25pcs	
HVDR3025F	HVDR3025FW	HVDR3025FE	HVDR3025FB	30x25	4	6	12~28pcs	
HVDR4025F	HVDR4025FW	HVDR4025FE	HVDR4025FB	40x25	4	6	20~35pcs	
HVDR5025F	HVDR5025FW	HVDR5025FE	HVDR5025FB	50x25	4	6	12~28pcs	
HVDR1530F	HVDR1530FW	HVDR1530FE	HVDR1530FB	15x30	4	6	8~15pcs	
HVDR2030F	HVDR2030FW	HVDR2030FE	HVDR2030FB	20x30	4	6	25~35pcs	
HVDR2530F	HVDR2530FW	HVDR2530FE	HVDR2530FB	25x30	4	6	25~35pcs	
HVDR3030F	HVDR3030FW	HVDR3030FE	HVDR3030FB	30x30	4	6	25~35pcs	Pcs/Branch 2M
HVDR4030F	HVDR4030FW	HVDR4030FE	HVDR4030FB	40x30	4	6	30~40pcs	
HVDR5030F	HVDR5030FW	HVDR5030FE	HVDR5030FB	50x30	4	6	40~50pcs	Including truning and lids
HVDR6030F	HVDR6030FW	HVDR6030FE	HVDR6030FB	60x30	4	6	50~60pcs	
HVDR2233F	HVDR2233FW	HVDR2233FE	HVDR2233FB	22x33	4	6	25~35pcs	
HVDR3333F	HVDR3333FW	HVDR3333FE	HVDR3333FB	33x33	4	6	35~45pcs	
HVDR2035F	HVDR2035FW	HVDR2035FE	HVDR2035FB	20x35	4	6	30~40pcs	
HVDR3535F	HVDR3535FW	HVDR3535FE	HVDR3535FB	35x35	4	6	35~45pcs	
HVDR5035F	HVDR5035FW	HVDR5035FE	HVDR5035FB	50x35	4	6	40~60pcs	
HVDR1540F	HVDR1540FW	HVDR1540FE	HVDR1540FB	15x40	4	6	16~22pcs	
HVDR2040F	HVDR2040FW	HVDR2040FE	HVDR2040FB	20x40	4	6	16~22pcs	
HVDR2540F	HVDR2540FW	HVDR2540FE	HVDR2540FB	25x40	4	6	20~35pcs	
HVDR3540F	HVDR3540FW	HVDR3540FE	HVDR3540FB	35x40	4	6	30~45pcs	
HVDR4040F	HVDR4040FW	HVDR4040FE	HVDR4040FB	40x40	4	6	60~70pcs	
HVDR6040F	HVDR6040FW	HVDR6040FE	HVDR6040FB	60x40	4	6	100~115pcs	
HVDR8040F	HVDR8040FW	HVDR8040FE	HVDR8040FB	80x40	4	6	120~135pcs	
HVDR10040F	HVDR10040FW	HVDR10040FE	HVDR10040FB	100x40	4	6	120~135pcs	
HVDR12040F	HVDR12040FW	HVDR12040FE	HVDR12040FB	120x40	4	6	140~155pcs	

RCCCN 日成TS型电器安装钢导轨 Din Rails



产品材质: 优质高强度冷轧钢电镀。产品标准: 欧洲EN50022
颜色种类: 镀镍黄色, 镀白锌。工作温度: -40°C持续高温至100°C
使用方法: 固定于面板后即可安装电器。

产品特性: 具美观及抗重压之功能, 尺寸十分精确, 耐腐蚀。

定制长度或孔位有起订量要求, 环保型ROHS为选购品。

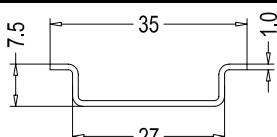
双腔导轨工具型号: TS-2X, 适用于TS357.5/TS3515切割

四腔导轨工具型号: TS-4X, 适用于TS357.5/TS3515/LS357.51.1/LS35151.5

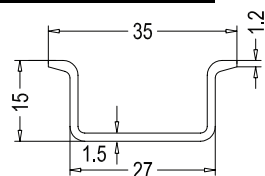
Material: high quality and strength cold rolled steel with electroplate
EN50022 Product standard: EN50022

Color: yellow plated nickle, silver plated zinc

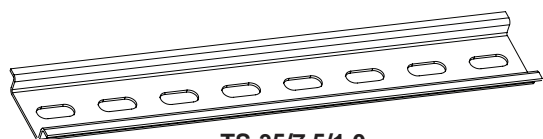
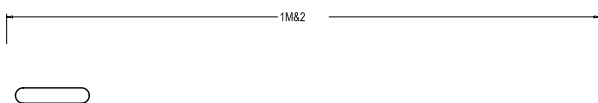
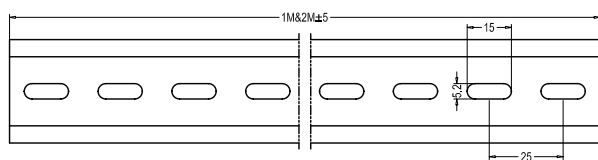
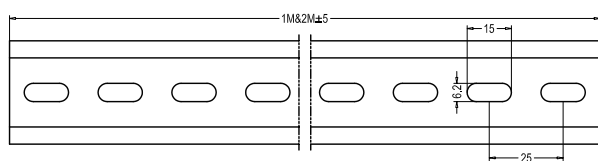
Din rail cutter: TS-2X suitable for cutting 35 7.5/35 15



TS-35/7.5/1.0



TS-35/15/1.5



TS-35/7.5/1.0