

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







在 RSX 装配模块上可以焊接轴向组件,例如电阻器、二极管和电容器。

根据规格不同,魏德米勒的 RSX 模块中最多可以焊接 8 个组件。

通用订货数据

版本	组装模块, 信号数量:5	
订货号	<u>0329761001</u>	
类型	RSX LOETST. LP	
GTIN (EAN)	4032248043729	
数量	5 items	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
MAMID 认证		■ .0	
	$(\xi \mathbf{R})$		
ROHS		5.	
UL File Number Search			
UR 证书号	E141197		
	2111107		
尺寸和重量			
深	42 mm	深度 (英寸)	1.6535 inch
高度	70 mm	高度 (英寸)	2.7559 inch
宽度	35 mm		1.378 inch
净重 ————————————————————————————————————	36.35 g		
温度			
存储温度	-4060 °C	环境温度	-25 °C50 °C
工作温度		-1 · 70/mi/X	25 500 0
环保产品合规			
RoHS 合规状态	合规,有例外		
RoHS 豁免(如适用/已知)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	d577b8f5-26ef-4f66-a	a4a2-3b0818823974	
额定数据 UL			
	<u>'</u>		-
额定电流 IN	4 A	最小 UL 工作温度	-25 °C
最大 UL 工作温度	50 °C		4 A
额定电压 UN	250 V		
			1
绝缘参数 (EN50178)			
符合	DIN EN 50178	额定电压	<250 V AC
过压等级	II		
现场接线			
-70-7332-74			<u> </u>
最大压接面积	6 mm ²	最小压接面积	0.5 mm²
	5	40.17年19日17八	0.0 11111
分类			
ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 9.0	27-14-11-52
ECLASS 9.1	27-14-11-52	ECLASS 10.0	27-14-11-52
ECLASS 11.0	27-14-11-52	ECLASS 12.0	27-14-11-52
ECLASS 13.0	27-14-11-52	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

目录日期/图纸 2

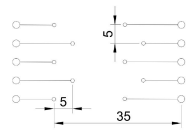


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸



数据信息页

RSX LOETST. LP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

钢



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

通用订货数据

类型 TS 32X15 2M/ST/ZN

0122800000

GTIN (EAN) 4008190066307

数量 20 M

版本

端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 33 mm, 深:

15 mm

尾架

订货号







为了确保能安全可靠地安装在导轨上,避免打滑,魏德米勒产品系列还提供了固定块。可以提供带螺钉和无螺钉的规格。固定块还可用来标记。还配有测试架。

通用订货数据

类型 EWK 2

订货号 0199360000

GTIN (EAN) 4008190023546

数量 50 ST

版本

固定器, 米色, TS 32, V-0, Wemid, 宽度: 15 mm, 100 °C

钢



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

通用订货数据

类型 TS 35X15 2M/ST/ZN

订货号 0236400000

GTIN (EAN) 4008190114558

数量 20 M

版本

端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:

15 mm

编制日期 14.11.2025 11:24:07 MEZ

目录日期/图纸 4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

类型	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN	版本
订货号	0236500000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190183967	15 mm
数量	20 M	
类型	TS 35X15/LL 1M/ST/ZN	版本
类型 订货号	TS 35X15/LL 1M/ST/ZN 0236510000	版本 端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 1000 mm, 高度: 35 mm, 深:

尾架





为了确保能安全可靠地安装在导轨上,避免打滑,魏德米 勒产品系列还提供了固定块。可以提供带螺钉和无螺钉的 规格。固定块还可用来标记。还配有测试架。





通用订货数据

类型	EW 35/SCHA/M3	版本	
订货号	0258660000	固定器, 米色, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 16.5 mm, 100 °C	
GTIN (EAN)	4008190033477		
数量	20 ST		

铜



在所有使用的金属中,铜的导电性最好。铜导轨的短路保护能力最好。

通用订货数据

类型	TS 35X15/2.3 2M/CU/BK	版本
订货号	0270100000	端子导轨, 附件, 青铜材质, 未处理的, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190105136	15 mm
数量	20 M	

目录日期/图纸 5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

铝



铝的导电性仅次于铜。铝材的一大优势是重量轻,其次是 防腐能力出色。

通用订货数据

类型 TS 35X7.5 2M/AL/BK 订货号 0330800000 GTIN (EAN)

4008190100650

数量 40 M 版本

端子导轨, 附件, 铝质, 未处理的, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深: 7.5

钢



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨 的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

通用订货数据

类型	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	版本
订货号	0383400000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190088026	7.5 mm
数量	40 M	
类型	TS 35X7.5 1M/ST/ZN	版本
类型 订货号	TS 35X7.5 1M/ST/ZN 0383410000	版本 端子导轨, 附件, 钢, 经镀锌处理的, 经镀铬处理的, 宽度: 1000 mm, 高度:
	, ,	

尾架









为了确保能安全可靠地安装在导轨上, 避免打滑, 魏德米 勒产品系列还提供了固定块。可以提供带螺钉和无螺钉的 规格。固定块还可用来标记。还配有测试架。



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	EW 35 GR 7032	版本
订货号	0383530000	固定器, 灰色, TS 35, V-0, Wemid, 宽度: 9 mm, 120 ℃
GTIN (EAN)	4008190027322	
数量	50 ST	
类型	EW 35	版本
类型 订货号	EW 35 0383560000	版本 固定器, 米色, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 8.5 mm, 100 ℃

钢



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

通用订货数据

类型	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN	版本	
订货号	0498000000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:	
GTIN (EAN)	4008190042493	15 mm	
数量	20 M		
类型	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	版本	
订货号	0514500000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:	
GTIN (EAN)	4008190046019	7.5 mm	
数量	40 M		
类型	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	版本	
订货号	0514510000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 1000 mm, 高度: 35 mm, 深:	
GTIN (EAN)	4008190116620	7.5 mm	
数量	20 M		

尾架





为了确保能安全可靠地安装在导轨上,避免打滑,魏德米勒产品系列还提供了固定块。可以提供带螺钉和无螺钉的规格。固定块还可用来标记。还配有测试架。





通用订货数据

类型 WEW 35/1 订货号 <u>1059000000</u> GTIN (EAN) 4008190172282 数量 50 ST

版本

固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 12 mm, 100 °C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

GTIN (EAN)

类型 WEW 35/2 订货号

1061200000

4008190030230

50 ST 数量

版本 固定器, 深褐, TS 35, HB, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 °C

不锈钢



不锈钢是各种高纯度耐腐蚀(合金)钢材的统称。

通用订货数据

类型 TS 35X7.5 2M/CRN

订货号 1747350000

GTIN (EAN) 4032248003372

数量 40 M 版本

端子导轨, 附件, 不锈钢 1.4301, 未处理的, 宽度: 2000 mm, 高度: 35

mm, 深: 7.5 mm

尾架





为了确保能安全可靠地安装在导轨上,避免打滑,魏德米 勒产品系列还提供了固定块。可以提供带螺钉和无螺钉的 规格。固定块还可用来标记。还配有测试架。





通用订货数据

类型 ZEW 35 订货号 9540000000

GTIN (EAN) 4008190956264

20 ST 数量

版本

固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 6 mm, 100 °C

编制日期 14.11.2025 11:24:07 MEZ

8 目录日期 / 图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

铝



铝的导电性仅次于铜。铝材的一大优势是重量轻,其次是 防腐能力出色。

通用订货数据

类型 TS 35X15/2.3 2M/AL/BK

订货号 1848290000

GTIN (EAN) 4032248385614

数量 40 M 版本

端子导轨, 附件, 铝质, 未处理的, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深: 15

钢



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨 的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

通用订货数据

类型	TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ	版本
订货号	<u>7915060000</u>	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4032248296279	7.5 mm
数量	40 M	
类型	TS 35X15/LL 2M/ST/SZ	版本
类型 订货号	TS 35X15/LL 2M/ST/SZ 7907490000	版本 端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
	, , ,	

塑料



塑料 DIN 导轨具有绝缘性,而且非常轻。可用于标准 DIN 导轨无法实现固定器间隙和爬电距离的场所。



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

通用订货数据

类型 TSK 35X15 2M PVC/GR

0514300000

版本

订货号 GTIN (EAN) 4008190052263

端子导轨, 附件, PVC, 未处理的, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深: 15

钢

数量



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨 的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

通用订货数据

类型 TS 35X7.5 2M/ST/SZ

9300090000

4032248387564

40 M 数量

版本

端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:

7.5 mm

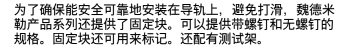
尾架

订货号

GTIN (EAN)











通用订货数据

数量

类型 ZEW 35/2 订货号 8630740000 GTIN (EAN) 4032248348916

20 ST

固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 °C

编制日期 14.11.2025 11:24:07 MEZ

10 目录日期 / 图纸