

**FP PRO TOP3 24/10 2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



PROtop 电源提供多种功能，具有许多优势。

其中包括高能效、出色的电源备用，高可靠性和可选的通信功能。PROtop 还支持负载均衡的直接并联。可以将 PROtop 电源集成到 FieldPower® 系统中，所有功能都可以在现场使用 - 具备 FieldPower® 模块化系统的所有优势。

**通用订货数据**

版本	FieldPower® 电源供应单元, IP65, 闭合状态, 处于完整状态, 10 A, 24 V, DC, PUSH IN
订货号	<a href="#">2887580000</a>
类型	FP PRO TOP3 24/10 2M
GTIN (EAN)	4064675859833
数量	1 items

**FP PRO TOP3 24/10 2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技术数据****审批**

RoHS	一致
------	----

**尺寸和重量**

深	196 mm	深度 (英寸)	7.7165 inch
高度	196 mm	高度 (英寸)	7.7165 inch
宽度	220 mm	宽度 (英寸)	8.6614 inch
净重	3605 g		

**温度**

存储温度	-40 °C...85 °C	工作温度	-25 °C...50 °C
工作温度范围	-25...50 °C	启动	≥ -40 °C
湿度	35...85%, 相对湿度, 无凝结和非冻结		

**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, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	7645f3b1-6db9-495d-9e21-ab1d894aff05

**输入**

AC 输入电压范围	3 x 320...3 x 575 V AC / 2 x 360...2 x 575 V AC	建议后备熔丝	2 - 3 A, Char. C
频率范围 交流	45...65 Hz	导线连接方式	PUSH IN
过压保护	压敏电阻	输入熔断器 (内置)	不
交流电流损耗	0,7 A @ 400 V DC / 0,8 A @ 320 V AC	输入电压范围 直流	450...800 V DC (max. 500 V DC根据UL508)
浪涌电流	最大 10 A		

**输出**

输出功率	240 W	额定输出电压	24 V DC ± 1 %
最大输出电压	28.8 V	最小输出电压	22.5 V
导线连接方式	PUSH IN	过压保护	压敏电阻
输出电压类型	DC	输出电压, 备注	(可使用电位计调节)
额定输出电流, 针对 U额定	10 A @ 60 °C	动作延时	1 s
输出电流	10 A	额定电流可调	无
输出电压	24 V	触发特性	参见特性曲线

**通用参数**

安装指导	含盖子螺钉	湿度	35...85%, 相对湿度, 无凝结和非冻结
防护等级	IP65, 闭合状态, 处于完整状态	过压等级	II, III
短路保护	是, intern		

**绝缘参数**

过压等级	II, III
------	---------

**FP PRO TOP3 24/10 2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技术数据****输入**

AC 输入电压范围	3 x 320...3 x 575 V AC / 2 x 360...2 x 575 V AC	建议后备熔丝	2 - 3 A, Char. C
频率范围 交流	45...65 Hz	过压保护	压敏电阻
交流电流损耗	0.7 A @ 400 V DC / 0.8 A @ 320 V AC	输入电压范围 直流	450...800 V DC (max. 500 V DC根据UL508)
浪涌电流	最大 10 A	输入熔断器 (内置)	不

**输出**

输出功率	240 W	最大输出电压	28.8 V
最小输出电压	22.5 V	输出电压类型	DC
输出电压, 备注	(可使用电位计调节)	动作延时	1 s
输出电流	10 A	额定电流可调	无
输出电压	24 V	触发特性	参见特性曲线
额定输出电压	24 V DC ± 1 %	额定输出电流, 针对 U额定	10 A @ 60 °C

**分类**

ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	EC002540
ETIM 10.0	EC002540	ECLASS 14.0	27-04-07-01
ECLASS 15.0	27-04-07-01		

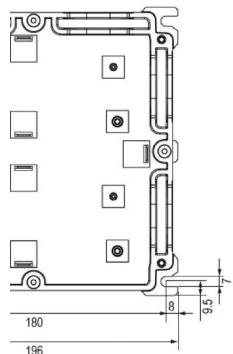
**FP PRO TOP3 24/10 2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

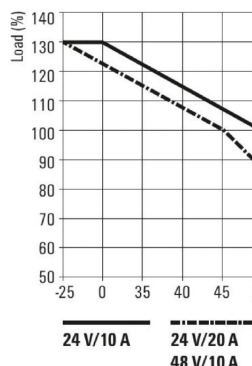
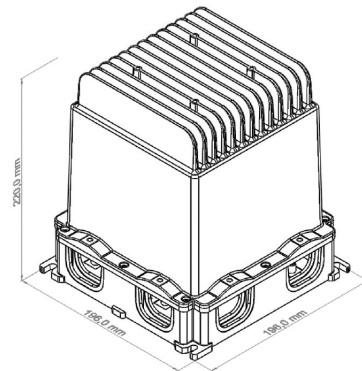
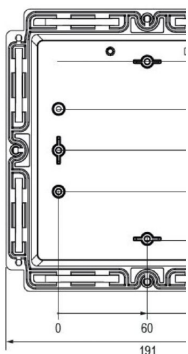
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**图纸**

IC BS 042 2B



FP ENC ... S 113



**FP PRO TOP3 24/10 2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**附件****堵头**

智能布线解决方案可以为您节省宝贵的时间和金钱。  
FieldPower® 模块化系统拥有适合每一个布线任务的解决方案。

适用于预组装电缆的可折叠密封件  
可用密封件带有 M16 和 M20 联接螺纹，操作和信号装置  
可以集成到密封件中

**通用订货数据**

类型	DG DO PT6	版本
订货号	<a href="#">4323240000</a>	Field Power® 密封插芯, 空白密封, IP65, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641246	
数量	10 ST	
类型	DG M16 PT6	版本
订货号	<a href="#">2545540000</a>	Field Power® 密封插芯, 连接螺纹式密封, IP65, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4050118555523	
数量	1 ST	
类型	DG M20 PT6	版本
订货号	<a href="#">2545550000</a>	Field Power® 密封插芯, 连接螺纹式密封, IP65, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4050118555530	
数量	1 ST	
类型	RKDG 2XD8.5 WG PT6	版本
订货号	<a href="#">1114530000</a>	Field Power® 密封插芯, 密封, IP54, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4032248892624	
数量	10 ST	
类型	RKDG D11 PT6	版本
订货号	<a href="#">4323210000</a>	Field Power® 密封插芯, 可折叠密封, IP 65, 带相应外壳, IP65, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641215	
数量	10 ST	
类型	RKDG D13 PT6	版本
订货号	<a href="#">4323230000</a>	Field Power® 密封插芯, 可折叠密封, IP 65, 带相应外壳, IP65, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641239	
数量	10 ST	
类型	RKDG D15 PT6	版本
订货号	<a href="#">4323220000</a>	Field Power® 密封插芯, 可折叠密封, IP 65, 带相应外壳, IP65, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641222	
数量	10 ST	
类型	RKDG D17 PT6	版本
订货号	<a href="#">4324010000</a>	Field Power® 密封插芯, 可折叠密封, IP 65, 带相应外壳, IP65, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641284	
数量	10 ST	
类型	RKDG D18 WG PT6	版本
订货号	<a href="#">2491870000</a>	Field Power® 密封插芯, 密封, IP54, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4050118501537	
数量	10 ST	
类型	RKDG D24 WG PT6	版本
订货号	<a href="#">1069060000</a>	Field Power® 密封插芯, 密封, IP54, 带对应机壳, EPDM
GTIN (EAN)	4032248827053	
数量	10 ST	

**FP PRO TOP3 24/10 2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**附件**

类型	RKDG D9 PT6	版本
订货号	<a href="#">4329610000</a>	Field Power® 密封插芯, 可折叠密封, IP 65, 带相应外壳, IP65, 带对应
GTIN (EAN)	4032248668687	机壳, EPDM
数量	10 ST	

**熔丝接头**

使用截面积为 1.5 到 6mm<sup>2</sup> 的非切割电缆进行配电。  
 电源 / T型分路塞, 采用直插式(PUSH IN)联接(0.5 到 10mm<sup>2</sup>) 和/或拔插式联接(0.5 到 4mm<sup>2</sup>)。  
 彩色标记清楚指示导线布局。

- 电力供应
- 电力分配
- 电力分路

**通用订货数据**

类型	PTSI 4/LD 36V AC/DC	版本
订货号	<a href="#">1252210000</a>	Field Power® 接插件, 保险丝, IP20, 聚酰胺, PUSH IN, 回路数 (文本) :
GTIN (EAN)	4050118044331	5
数量	1 ST	
类型	PTSI 4/LD 400V AC	版本
订货号	<a href="#">1961770000</a>	Field Power® 接插件, 保险丝, IP20, 聚酰胺, PUSH IN, 回路数 (文本) :
GTIN (EAN)	4032248641765	5
数量	1 ST	

**AC**

使用截面积为 1.5 到 6mm<sup>2</sup> 的非切割电缆进行配电。  
 电源 / T型分路塞, 采用直插式(PUSH IN)联接(0.5 到 10mm<sup>2</sup>) 和/或拔插式联接(0.5 到 4mm<sup>2</sup>)。  
 彩色标记清楚指示导线布局。

- 电力供应
- 电力分配
- 电力分路

**通用订货数据**

类型	PT6	版本
订货号	<a href="#">1957620000</a>	FieldPower® 端头元件, 交流电, IP20, 刺穿绝缘层连接(IDC), PUSH IN,
GTIN (EAN)	4032248642489	回路数 (文本) : 5
数量	1 ST	

## FP PRO TOP3 24/10 2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 附件

## DC



使用截面积为 1.5 到 6mm<sup>2</sup> 的非切割电缆进行配电。  
电源 / T型分路塞，采用直插式(PUSH IN)联接(0.5 到 10mm<sup>2</sup>) 和/或拔插式联接(0.5 到 4mm<sup>2</sup>)。  
彩色标记清楚指示导线布局。

- 电力供应
- 电力分配
- 电力分路

## 通用订货数据

类型	PT6 DC	版本
订货号	<a href="#">1126840000</a>	FieldPower® 端头元件, 直流电, IP20, 刺穿绝缘层连接(IDC), PUSH IN,
GTIN (EAN)	4032248908462	回路数 (文本) : 5
数量	1 ST	

## 直插式连接器



使用截面积为 1.5 到 6mm<sup>2</sup> 的非切割电缆进行配电。  
电源 / T型分路塞，采用直插式(PUSH IN)联接(0.5 到 10mm<sup>2</sup>) 和/或拔插式联接(0.5 到 4mm<sup>2</sup>)。  
彩色标记清楚指示导线布局。

- 电力供应
- 电力分配
- 电力分路

## 通用订货数据

类型	PTDS 4	版本
订货号	<a href="#">1952130000</a>	Field Power® 接插座, 3 相交流电, IP20, 聚酰胺, PUSH IN, 回路数 (文本) : 2 x 5
GTIN (EAN)	4032248632084	
数量	10 ST	
类型	PTDS 4 DC	版本
订货号	<a href="#">1009990000</a>	Field Power® 接插座, 直流电, IP20, 聚酰胺, PUSH IN, 回路数 (文本) :
GTIN (EAN)	4032248715244	2 x 5
数量	10 ST	
类型	PTS 4	版本
订货号	<a href="#">1952120000</a>	Field Power® 接插座, 3 相交流电, IP20, 聚酰胺, PUSH IN, 回路数 (文本) : 5
GTIN (EAN)	4032248632909	
数量	10 ST	
类型	PTS 4 DC	版本
订货号	<a href="#">1131730000</a>	Field Power® 接插座, 直流电, IP20, 聚酰胺, PUSH IN, 回路数 (文本) :
GTIN (EAN)	4032248912117	5
数量	10 ST	

## FP PRO TOP3 24/10 2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## 附件

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 端子导轨用于接线盒底部



多种附件适用于FieldPower®接线盒。  
电缆密封垫、端子导轨、锁定部件及其它。

## 通用订货数据

类型	TS 35 PT6	版本
订货号	<a href="#">1170690000</a>	Field Power® 端子导轨, 镀锌不锈钢, 54 mm, 适用于底座部件
GTIN (EAN)	4032248962532	
数量	10 ST	
类型	FP ENC DR07 142 XB	版本
订货号	<a href="#">2633450000</a>	Field Power® 端子导轨, 镀锌不锈钢, 142 mm, 适用于底座部件
GTIN (EAN)	4050118664416	
数量	5 ST	

## 端子导轨用于铝制盖板



多种附件适用于FieldPower®接线盒。  
电缆密封垫、端子导轨、锁定部件及其它。

## 通用订货数据

类型	FP ENC DR15 68 XC A	版本
订货号	<a href="#">8000046634</a>	Field Power® 端子导轨, 镀锌不锈钢, 68 mm, 适用于铝盖
GTIN (EAN)	4050118686586	
数量	5 ST	
类型	FP ENC DR07 080 XC A	版本
订货号	<a href="#">2633730000</a>	Field Power® 端子导轨, 镀锌不锈钢, 80 mm, 适用于铝盖
GTIN (EAN)	4050118664379	
数量	5 ST	

## FP PRO TOP3 24/10 2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## 附件

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 塑料锁紧螺母，灰色



除了适用于各种应用的电缆接头之外，产品组合还包括插头、压力呼吸阀、适配器和相应的附件，如锁紧螺母、密封环、平垫圈和接地环。

## 通用订货数据

类型	SKMU M20 - K GR	版本
订货号	<a href="#">1772460000</a>	SKMU PA (塑料防松螺母), 防松螺母, M 20, 6 mm, 聚酰胺 6 (PA6 -
GTIN (EAN)	4032248130207	GF30)
数量	100 ST	

## IP68 版本



魏德米勒不仅为多种应用供应多种电缆接头，还提供多样化的接线盒。

黄铜、塑料和不锈钢制成的电缆接头符合最多样化的 IP 防护等级，适合任何工业接线盒。  
不同系列和应用的电缆接头通过了 VDE、UL、UR、cULus、DNV GL 或 EN 45545 认证和测试。

## 通用订货数据

类型	VG M20-1/K68	版本
订货号	<a href="#">1772300000</a>	VG K (标准塑料电缆接头), 电缆接头, 直, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD
GTIN (EAN)	4032248129966	max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30分钟), 聚酰胺 6
数量	50 ST	
类型	VG M20 - K 68	版本
订货号	<a href="#">2811470000</a>	VG K (标准塑料电缆接头), 电缆接头, 直, M 20, 10 mm, OD min. 10 -
GTIN (EAN)	4064675292227	OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30分钟), 聚酰胺 6
数量	50 ST	

## DMS PRO



魏德米勒扭矩螺丝刀设计符合人体工程学，在各种工作条件下均可单手操作。它确保了在所有安装方向上都能省力地工作。此外它还配备自动扭矩限值和高重复精确度。

## FP PRO TOP3 24/10 2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## 附件

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 通用订货数据

类型	DMS PRO	版本
订货号	<a href="#">1479120000</a>	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
数量	1 ST	

## 刀头 E6.3-Torx®



凭借其良好的质量，宽阔的工作范围和出色的效率，魏德米勒钻头成为广受用户青睐的标准钻头。利用计算机控制的硬化方法，魏德米勒能够保证始终如一的严格标准质量。

其采用的优质原材料使这些钻头均可以达到远远高于以下相关 DIN 标准中规定的任何扭矩：

- DIN 5261 标准，适用于 PH/PZ 钻头；
- DIN 5263 标准，适用于开槽钻头；
- Camcar 标准，适用于 TORX 钻头这意味着它们在大扭矩条件下具有长久的使用寿命，因此是标准情况下的理想之选。

其优点包括：

- 适用于所有类型的螺钉。它们具有 59-61 HRC 的优异硬度值，因此既适用于手动工具，也适用于电动工具。
- 拥有良好耐磨性，因此预期使用寿命长。
- 与所有 DIN 螺钉都能最佳配合，这意味着磨损显著减少，同时扭矩以最佳效果传递。
- 其制造符合相关 ISO 标准的专业质量要求，确保始终如一的出色品质。

## 通用订货数据

类型	BIT E6.3 T20 X 150	版本
订货号	<a href="#">2821510000</a>	装配工具
GTIN (EAN)	4064675359050	
数量	5 ST	

## 适配器



适用于 FieldPower® 免工具安装的 HQ 适配器  
如 FieldPower 电缆密封件

适用于 HQ 4/2、HQ 8 和 HQ 17 的接插件插芯  
可选配可锁定的保护盖（根据 EN 60204-1 防止重新接通）

## 通用订货数据

类型	BG ARGH HQP ALU PT6	版本
订货号	<a href="#">1532200000</a>	转接器, Field Power® 密封插芯, HQ 适配器, IP65, 带对应机壳, 聚碳酸酯, 玻璃纤维增强, 可锁定: 无
GTIN (EAN)	4050118337433	
数量	1 ST	

**FP PRO TOP3 24/10 2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**附件**

类型	BG ARGH HQP ALU PT6 CS	版本
订货号	<a href="#">1532210000</a>	转接器, Field Power® 密封插芯, HQ 适配器, IP65, 带对应机壳, 聚碳酸
GTIN (EAN)	4050118337600	酯, 玻璃纤维增强, 可锁定: 是
数量	1 ST	