

**MPS POWER SUPPLY 1-PHASE,**

IN: 185-265VAC OUT: 22-28V/10ADC

INPUT: 185...265 V AC

OUTPUT: 22...28 V DC

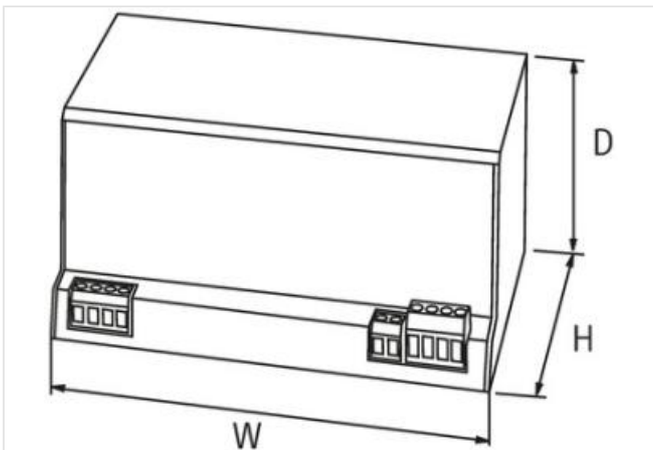
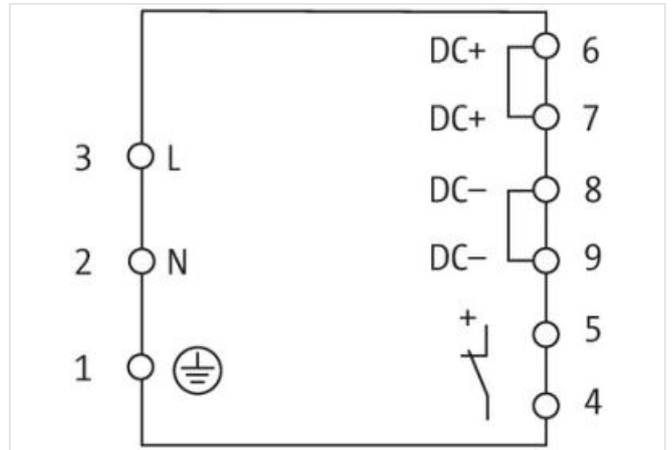
电流: 10 A

通过并联的二极管模块解耦

additional mounting feet for screw mounting part no. 89500

**链接至具体产品**

**图示**



产品可能与图示有所不同



**商业信息**

ECLASS-6.0	27049002
ECLASS-6.1	27049002
ECLASS-7.0	27049002
ECLASS-8.0	27049002
ECLASS-9.0	27040701

此数据表中的信息已经尽最大可能校正。  
若出现准确性、完整性及实时性问题，则将被记为重大过失。版本：2024-05-18

ECLASS-10.1	27040701
ECLASS-11.1	27040701
ECLASS-12.0	27040701
ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879080712
包装单位	1
海关税号	85044083

**技术参数 | 电气数据**

可并联性	有
串联	有
安全级别	SELV

**电气数据 | 供电**

网络频率	50 ... 60 Hz
------	--------------

**电气数据 | 输入**

最小输入电压 AC	185 V
最大输入电压 AC	265 V
输入电流 AC	2,1 A
最大外部备用保护	10 A
效率	90 %

**电气数据 | 输出**

输出电压 DC	24 V
最小输出电压 DC	22 V
最大输出电压 DC	28 V
可调节输出电压	有
输出电流	10 A
Output current (UL)	12 A
最小电源故障桥接	10 ms @ 230 V AC
最大有效残留纹波	20 mV
Spikes (s-s) max.	100 mV

**诊断**

警报接触	有
Alarm contact message type	综合信号
Alarm contact message content	所有故障, 全部预先警告, 绿色重启按钮确认
Alarm contact triggers @	60 V DC / 0.2 A

**设备保护 | 电动**

过载保护输出	有
短路保护输出	有

**机械数据 | 安装日期**

安装方式	geschnappt
Suitable for mounting type	安装导轨 TH35, (EN 60715)
高度	132 mm
宽度	198 mm
深度	97 mm

**环境特性 | 气候**

最小工作温度	0 °C
最大工作温度	60 °C
最小仓储温度	-25 °C
最高仓储温度	85 °C
最小相对湿度 (工作时)	5 %
最大相对湿度 (工作时)	95 % 无冷凝

**连接类型 3**

此数据表中的信息已经尽最大可能校正。  
若出现准确性、完整性及实时性问题, 则将被记为重大过失。版本: 2024-05-18

连接	螺钉接线端子 SK
Family construction form	端子
Gender	female
触点支架的颜色	绿色
极数	2
PIN 1	Signal
PIN 2	Signal +
连接	螺钉接线端子 SK
Family construction form	端子
Gender	female
触点支架的颜色	绿色
极数	3
PIN 1	PE
PIN 2	N
PIN 3	L
连接	螺钉接线端子 SK
Family construction form	端子
Gender	female
触点支架的颜色	绿色
极数	4
PIN 1	+
PIN 2	+
PIN 3	-
PIN 4	-