

stay connected

## MPS POWER SUPPLY 1-PHASE,

IN: 90-265VAC OUT: 24V/5ADC

INPUT: 90...265 V AC **OUTPUT: 24 V DC** 

电流: 5 A

最小电源故障桥接

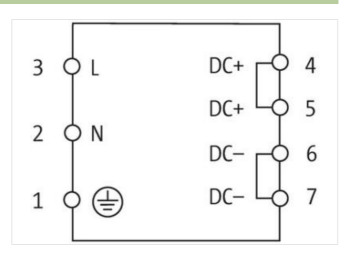
min. 10 ms (115 V AC); min. 80 ms (230 V AC)

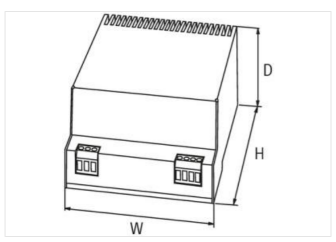
additional mounting feet for screw mounting part no. 89500

## 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	

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



stay connected

F01 400 0 0	070.40704
ECLASS-9.0	27040701
ECLASS-10.1	27040701
ECLASS-11.1 ECLASS-12.0	27040701 27040701
ETIM-5.0	
GTIN	EC002540 4048879080729
包装单位	1
海关税号	85044083
	03044003
技术参数   电气数据	_
可并联性	无
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	
输入电压 1 AC	115 V
输入电压 2 AC	230 V
最小输入电压 AC	90 V
最大输入电压 AC	265 V
输入电压 1 时的输入电流	1,9 A
输入电压 2 时的输入电流	0,95 A
Inrush current max.	10 A
最大外部备用保护	10 A
效率	85 %
电气数据   输出	
输出电压 DC	24 V
最小输出电压 DC	23,76 V
最大输出电压 DC	24,72 V
可调节输出电压	无
输出电流	5 A
Output current (UL)	6 A
最大有效残留纹波	20 mV
Spikes (s-s) max.	100 mV
设备保护   电动	
过载保护输出	
短路保护输出	
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	110 mm
深度	72 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 2	
	. наст+ф /.В÷ш 7. О.Г.
连接 ————————————————————————————————————	螺钉接线端子 SK

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



stay connected

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	-