

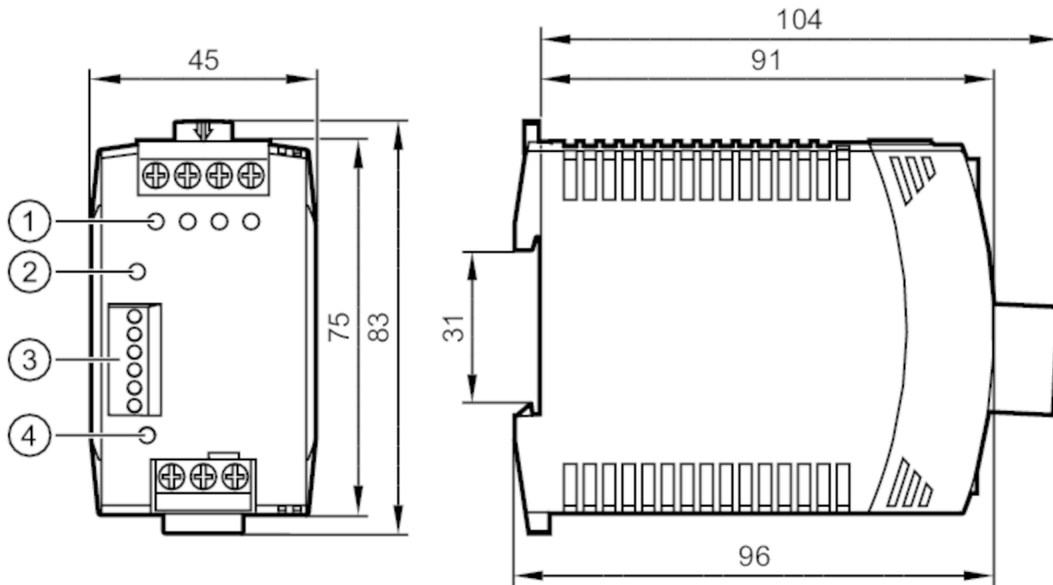
DN0302



應用於不間斷電源的保护模块

PSU-FUSE MODULE/24VDC/4x4A

該產品已停產



- 1 LED燈 故障
- 2 按鈕 on / off / reset
- 3 信號連接器
- 4 狀態 LED



電氣數據

額定電壓DC	[V]	24
輸入電壓DC	[V]	18...30
防護等級		III
反相保護		否
輸出電壓最小值時的輸出電流 最大值	[A]	4
注意輸出電流最大值		4 x 4
輸入電流(額定電壓24 V DC)	[A]	16
接通輸出所需的輸入電壓	[V]	21.4
閉路電流	[mA]	43
功率損耗(額定電壓24 V DC)	[W]	1.8
斷路時的功率消耗	[W]	1
反饋保護	[V]	30

輸出

輸入電壓保護電路激化	[V]	21.4
總輸出電流	[A]	16
輸出電流限制	[A]	19.9
輸入輸出之間的電壓降	[mV]	101
負載電容 / 輸出	[mF]	57
總負載電容	[mF]	57

DN0302



應用於不間斷電源的保護模塊

PSU-FUSE MODULE/24VDC/4x4A

反應時間		
輸出延遲接通	[ms]	270
2x額定電流的switch-off切斷時間	[s]	1
短路時的跳閘時間	[ms]	5
工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...70
存儲溫度	[°C]	-40...85
允許最大的相對空氣濕度	[%]	95; (非凝結)
外殼防護等級		IP 20
污染度		2
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 61000-4-2 ESD	8 kV CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 射頻電磁耐受測試	10 V/m 80...2700 MHz
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-5 Surge	0,5 kV
	EN 61000-4-6 高頻傳導	10 V 0,15...80 MHz
抗振強度	IEC 60028-2-6	2 g 17,8...500 Hz
抗衝擊	IEC 60068-2-27	30 g 6 ms / 20 g 11 ms
機械技術數據		
重量	[g]	203
尺寸	[mm]	75 x 45 x 91
材質		PC
顯示器/操作件		
顯示	輸出過載	4 x LED, 紅色
	電源	1 x LED, 綠色
附件		
供貨範圍	可插拔螺絲接線端子:, 應用於信號芯線	
注釋		
包裝單位	1 件數	
電氣連接		
, 信號電纜: 0.25...1.5 mm ²		

DN0302



應用於不間斷電源的保护模块

PSU-FUSE MODULE/24VDC/4x4A

, 電源線: 0.25...6 mm²

連接

