DN2114

開關電源24 V DC

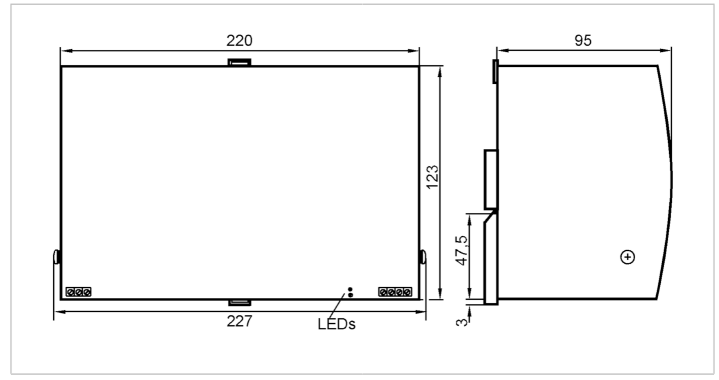
POWER SUPPLY/24VDC/20A



停產產品 - 存檔登録

替代產品: DN4014

請注意: 如果選擇替代產品和附件, 其技術參數可能有所不同。





| 電氣數據 | | |
|----------------------|------|-----------------------------------|
| 額定電壓AC | [V] | < 230 |
| 額定頻率AC | [Hz] | 4763 |
| 輸入電壓範圍AC | [V] | 85132 / 184264 |
| 輸出DC電壓 | [V] | 2428 |
| 防護等級 | | I; (IEC 61140) |
| 開機延遲時間最大值 | [ms] | 80 |
| 開機延遲時間 | [s] | < 80 |
| 輸出電壓 | [V] | 可設定 |
| 輸出電壓公差 | [%] | 2 |
| 輸出電壓最小值時的輸出電流 最大值 | [A] | 20 |
| 輸出電路的數量 | | 1 |
| 剩餘波紋最大值 | [%] | 0.1 |
| 外部輸入保護 | | 20 A; B (115 V) / 10 A; B (230 V) |
| 輸出 | | |
| 短路保護 | | 是 |
| 過載保護 | | 是 |

DN2114

開關電源24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/20A



| 工作條件 | | | | | | |
|-----------------|------|--|----------|---------------|--|--|
| 環境溫度 | [°C] | 060 | | | | |
| 外殼防護等級 | | IP 20 | | | | |
| 認證/測試 | | | | | | |
| EMC電磁兼容 | | EN 50081-1 | | | | |
| | | EN 61000-6-2 | | | | |
| 機械技術數據 | | | | | | |
| 重量 | [g] | 1861.4 | | | | |
| 安裝方式 | | 導軌; (TH35 (EN 60715)) | | | | |
| 材質 | | 鋁 | | | | |
| 顯示器/操作件 | | | | | | |
| 顯示 | | 輸出電壓 | | LED, 綠色 | | |
| | | 超載 | | LED, 紅色 | | |
| | | 短路 | | LED, 紅色 閃爍 | | |
| 注釋 | | | | | | |
| 包裝單位 | | 1 件數 | | | | |
| 電氣連接 | | | | | | |
| 接線端子座: 1.56 mm² | | | | | | |
| 連接 | | | | | | |
| | | _ | _ | | | |
| | | 1 1 | , ② | ı | | |
| | | | <u> </u> | i | | |
| | | | | | | |
| | | └ | + + - | | | |
| | | ₩ N L 115/230 V AC | 24 V DC | | | |
| | | 110/230 V AC | 24 V DC | | | |
| | | | | | | |