



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens SIMATIC S7-300 Switched Mode DIN Rail Power Supply, 120 → 230V ac ac Input, 24V dc dc Output, 5A Output,

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 6ES7307-1EA01-0AA0

Overview

Siemens รุ่น 6ES7307-1EA01-0AA0 (SIMATIC S7-300) เป็น Switched Mode DIN Rail Power Supply แบบ single-phase ที่ออกแบบเพื่อใช้งานร่วมกับ SIMATIC S7-300 PLC

Features

- Series: SIMATIC S7-300
- Type: Switched Mode
- Electrical Phase: 1 (single-phase) พร้อม automatic range switchover ของแรงดันขาเข้า
- Input Voltage: 120 - 230V ac
- Output Voltage: 24V dc
- Output Current: 5A
- Power Rating: 120W
- Dimensions: 120 x 60 x 125mm (W x D x H)
- Depth: 125mm, Width: 60mm, Height: 125mm
- Load Regulation: 0.5%
- Ripple And Noise: 50 mV PK-PK
- Minimum Temperature: 0°C, Maximum Temperature: +60°C
- Mounting Type: DIN Rail Mount

Applications

- การจ่ายไฟให้กับ SIMATIC S7-300 PLC และการทำงานในระบบคอนโทรล



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Series	SIMATIC S7-300
Type	Switched Mode
Electrical Phase	1
AC or DC Input Voltage	ac
Number of Outputs	1
Input Voltage	120 - 230V ac
AC or DC Output Voltage	dc
Output Voltage	24V dc
Output Current	5A
Power Rating	120W
Dimensions	120 x 60 x 125mm
Depth	125mm
Width	60mm
Height	125mm
Maximum Temperature	+60°C
Load Regulation	0.5%
Ripple And Noise	50 mV PK-PK
Minimum Temperature	0°C
Mounting Type	DIN Rail Mount



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com