



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens SIRIUS Series Toroidal Ring Current Transformer, 40A Input, 40:1, 630 A Output

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 3UL2307-1A

Overview

หม้อแปลงแบบ Toroidal Ring (SIRIUS) สำหรับการตรวจสอบกระแสรั่ว (Fault/Residual-current monitoring) ช่องเปิดบัส 210 mm ตั้งค่าสำหรับการตรวจจับที่ระดับ 30 mA

อุปกรณ์นี้ออกแบบเพื่อการตรวจสอบกระแสรั่วโดยมีช่องเปิดบัส 210 mm และการตั้งค่าสำหรับการตรวจจับที่ระดับ 30 mA ระบุอัตราส่วนกระแสเป็น 40:1 พร้อมมิติและการติดตั้งแบบ chassis mount

Features

- Current Ratio: 40:1
- Transformer Type: Toroidal Ring
- Series: SIRIUS
- Input Current: 40A
- Output Current: 630 A
- ช่องเปิดบัส (Bus opening): 210 mm
- ตั้งค่าสำหรับการตรวจจับกระแสรั่ว 30 mA
- Mounting Type: Chassis Mount
- Dimensions: 300 x 286.2 x 62 mm
- Overall Height: 62 mm
- Overall Width: 300 mm
- Overall Depth: 286.2 mm
- Minimum Temperature: -25°C
- Maximum Temperature: +60°C
- For Use With: Fault Current Monitoring

Applications

- การตรวจสอบกระแสรั่ว (fault current/leakage current monitoring)



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Ratio	40:1
Series	SIRIUS
Transformer Type	Toroidal Ring
Input Current	40A
Output Current	630 A
Overall Height	62mm
Overall Width	300mm
Overall Depth	286.2mm
Minimum Temperature	-25°C
Maximum Temperature	+60°C
Mounting Type	Chassis Mount
Dimensions	300 x 286.2 x 62 mm
For Use With	Fault Current Monitoring



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