



Industrial Automation Products & Solutions



ABB Surge Protector, DIN Rail Mount

ผู้ผลิต : ABB

รหัสสินค้า : 1SNA295401R2300

Overview

ABB Surge Protector รุ่น 1SNA295401R2300 สำหรับติดตั้งบน DIN Rail ระบายละเอียดหัวต่อสตัด (stud terminal) และชุดอุปกรณ์ยึดสตัดที่มาพร้อมใช้งาน พร้อมสเปกมิติและช่วงอุณหภูมิการทำงาน

ข้อมูลที่ทำให้ระบุว่ามีปลายสตัด 1 ตัว ขนาด M5 x 19.5 mm และมาพร้อมชุดอุปกรณ์ยึด (น็อตล่าง แหวนรอง สปริงวอชเชอร์ น็อตบน) ซึ่งช่วยให้การติดตั้งสตัด M5 เป็นไปได้ทันที นอกจากนี้มีการระบุขนาดมิติและช่วงอุณหภูมิใช้งานที่กว้าง (-55°C ถึง +110°C)

Features

- Device Type: Surge Protector
- Series: HD70/22.F8.31.1
- Mounting Style: DIN Rail
- Dimensions: 22 x 46 x 50 mm
- Length: 22mm, Width: 46mm, Depth: 50mm
- ปลายสตัด (stud terminal): 1 ตัว M5 x 19.5 mm
- อุปกรณ์ประกอบติดตั้ง: 1 น็อตล่าง + 2 แหวนรอง + 1 สปริงวอชเชอร์ + 1 น็อตบน
- Minimum Operating Temperature: -55°C
- Maximum Operating Temperature: +110°C
- Operating Temperature Range: -55 - +110 °C
- Brand: ABB
- Model: 1SNA295401R2300

Applications

- การติดตั้งบน DIN Rail ในแผงควบคุมและแผงจ่ายไฟของงานอุตสาหกรรม
- การใช้งานที่ต้องการการยึดต่อสตัดแบบ M5 ที่มั่นคง

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Device Type	Surge Protector
Series	HD70/22.F8.31.1
Mounting Style	DIN Rail
Length	22mm
Width	46mm
Depth	50mm
Dimensions	22 x 46 x 50mm
Minimum Operating Temperature	-55°C
Maximum Operating Temperature	+110°C
Operating Temperature Range	-55 - +110 °C



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