



Industrial Automation Products & Solutions



Phoenix Contact Surge Protector, DIN Rail Mount

ผู้ผลิต : Phoenix Contact

รหัสสินค้า : 2908199

Overview

อุปกรณ์ป้องกันไฟกระชาก (Surge Protector) ของ Phoenix Contact รุ่น TTC แบบติดตั้งบนราง DIN (DIN Rail Mount) มีสัญญาณสถานะแบบกลไกที่ไม่ต้องใช้พลังงานสำรอง และค่า Impulse Discharge Current ระบุ 0.5 kA พร้อมช่วงอุณหภูมิใช้งาน -40 ถึง +80 °C.

คำอธิบายเน้นว่ามีสัญญาณสถานะแบบกลไกซึ่งไม่พึ่งพาแหล่งจ่ายภายนอก ช่วยลดความซับซ้อนของระบบสัญญาณและการบำรุงรักษา สเปคแสดงค่า Impulse Discharge Current และช่วงอุณหภูมิการทำงานที่กว้าง เหมาะสำหรับการติดตั้งบนราง DIN ในระบบที่ต้องการการป้องกันไฟกระชากพื้นฐานตามซีรีส์ TTC.

Features

- Device Type: Surge Protector
- Series: TTC
- Mounting Style: DIN Rail
- Impulse Discharge Current: 0.5kA
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Maximum Operating Temperature: +80°C
- Operating Temperature Range: -40 - +80 °C
- มีสัญญาณสถานะแบบกลไก (ไม่ต้องการพลังงานสำรอง)

Applications

- การติดตั้งบนราง DIN เพื่อป้องกันไฟกระชากในระบบไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ (ตามสเปคและคำอธิบาย)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Device Type	Surge Protector
Range	Surge Protection Device
Series	TTC
Mounting Style	DIN Rail
Impulse Discharge Current	0.5kA
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+80°C
Operating Temperature Range	-40 - +80 °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