



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens 1 Phase Surge Protector, 25kA, DIN Rail Mount

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 5SD7422-1

Overview

Siemens รุ่น 5SD7422-1 จากซีรีส์ 5SD เป็นอุปกรณ์ป้องกันแรงดันกระชาก (Surge Arrestor) เฟสเดียว สำหรับติดตั้งบน DIN Rail มี Maximum Surge Current 25kA และ Impulse Discharge Current 40kA ชุดมีโมดูลป้องกันแบบถอดได้และออกแบบตามข้อกำหนด type 2/class c

SPD ซีรีส์ 5SD ของ Siemens เน้นการป้องกันแรงดันเกินชั่วขณะในงานอุตสาหกรรม พร้อมความสามารถในการติดตั้งโมดูลป้องกันแบบ pluggable ซึ่งช่วยให้การบำรุงรักษาและเปลี่ยนอะไหล่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

Features

- Device Type: Surge Arrestor
- Maximum Surge Current: 25kA
- Impulse Discharge Current: 40kA
- Series: 5SD
- Electrical Phase: 1
- Mounting Style: DIN Rail
- Pluggable protective modules (โมดูลถอดได้)
- Operating Temperature Range: -40 - +80 °C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Maximum Operating Temperature: +80°C

Applications

- การป้องกันแรงดันชั่วขณะในงานอุตสาหกรรมและระบบจ่ายไฟเฟสเดียว
- ติดตั้งบน DIN Rail ในตู้ควบคุมและตู้จ่ายไฟ

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Device Type	Surge Arrestor
Maximum Surge Current	25kA
Series	5SD
Electrical Phase	1
Mounting Style	DIN Rail
Impulse Discharge Current	40kA
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