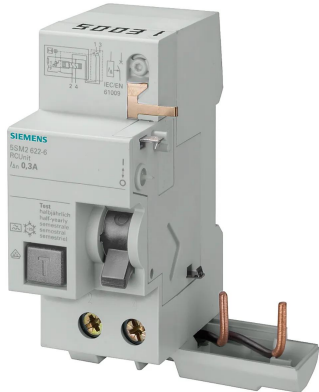




## Industrial Automation Products & Solutions



# Siemens Sentron Contactor Interface Module

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 5SM2322-0

## Overview

Siemens 5SM2322-0 เป็น RC Unit หรือโมดูลป้องกันกระแสไฟรั่ว (Residual Current Device Module) ในกลุ่ม SENTRON ออกแบบมาเพื่อใช้งานร่วมกับเซอร์กิตเบรกเกอร์ซีรีส์ 5SY แบบ 2 โพล ช่วยป้องกันอันตรายจากกระแสไฟรั่วและเพิ่มความปลอดภัยให้กับระบบไฟฟ้าในอาคารพาณิชย์ โรงงานอุตสาหกรรม และตู้ควบคุมไฟฟ้า โดยรองรับกระแสฟีกัด 40A และค่ากระแสไฟรั่ว 30mA ประเภท AC

## Features

- RC Unit สำหรับใช้งานร่วมกับเซอร์กิตเบรกเกอร์ Siemens 5SY
- จำนวนขั้ว 2 Pole
- รองรับกระแสฟีกัด 40A
- ค่ากระแสไฟรั่ว 30mA
- ประเภทตรวจจับกระแสไฟรั่วแบบ AC
- แรงดันไฟฟ้าฟีกัด 230V AC
- แรงดันทนต่อแรงดันกระชาก 4kV
- มีระบบป้องกันการทริปผิดพลาด (False Tripping Protection)
- ติดตั้งบนราง DIN Rail
- อายุการใช้งานเชิงกลประมาณ 10,000 ครั้ง
- รองรับการเชื่อมต่อสายไฟขนาด 1.5–25 mm<sup>2</sup>
- มาตรฐานผลิตภัณฑ์ในกลุ่ม Siemens SENTRON

## Applications

- ตู้ไฟฟ้าภายในอาคารสำนักงาน
- ระบบไฟฟ้าในโรงงานอุตสาหกรรม
- ตู้ควบคุมเครื่องจักร
- ระบบจ่ายไฟในอาคารพาณิชย์
- ระบบไฟฟ้าภายในบ้านพักอาศัย



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

- งานติดตั้งระบบป้องกันไฟรั่วในตู้ MDB และ DB
- ระบบสาธารณูปโภคและโครงสร้างพื้นฐาน
- งานปรับปรุงระบบไฟฟ้าเพื่อเพิ่มความปลอดภัย

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



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