



## Industrial Automation Products & Solutions



### Altech Thermal Circuit Breaker - V-EA 2 Pole 480Y/277V Voltage Rating DIN Rail Mount, 13A Current Rating

ผู้ผลิต : Altech

รหัสสินค้า : 2GU13

## Overview

Altech 2GU13 คือเบรกเกอร์เทอร์มอล-แมกเนติก (Thermal-Magnetic Circuit Breaker) แบบ 2 ขั้ว ในซีรีส์ V-EA ออกแบบมาเพื่อการป้องกันวงจรไฟฟ้าอุตสาหกรรม โดยมีจุดเด่นเรื่องการตอบสนองที่แม่นยำและการปกป้องวงจรจากกระแสเกินและกระแสกระชาก

## Features

- เบรกเกอร์แบบ 2 ขั้ว (2 Pole)
- กลไกการทำงานแบบ Thermal-Magnetic
- ลักษณะการทริปแบบ Type G (Time Delay)
- ติดตั้งแบบ DIN Rail Mount
- มีคุณสมบัติป้องกันเทอร์มินัลระดับ IP20

## Applications

- ระบบไฟฟ้าอุตสาหกรรม (Industrial Power Panels)
- การป้องกันวงจรควบคุมและอุปกรณ์ไฟฟ้า
- งานติดตั้งระบบจ่ายไฟทั่วไป
- การใช้งานในตู้คอนโทรลที่ต้องการมาตรฐานความปลอดภัยสูง

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Rating	13A
Number of Poles	2
Voltage Rating	480Y/277V



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Width	35mm
Series	V-EA
Tripping Mechanism	Thermal-Magnetic
Reset Actuator Type	Handle
Tripping Characteristics	Type G
Rated AC Voltage	480Y/277V
Mounting Style	DIN Rail Mount
Rated DC Voltage	80V
Break Time	Time Delay
Overall Length	91.5mm
Terminal Contact Type	Screw
Overall Depth	70mm
Special Features	IP20 Terminal Protection
Overall Dimensions	91.5 x 35 x 70mm
Circuit Breaker Type	Thermal Magnetic Circuit Breaker
Breaking Capacity at Maximum Voltage Rating	10 kA



**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