



## Industrial Automation Products & Solutions



### Eaton 56A Bolted Tag Fuse, 500 V dc, 690V ac, 63.5mm

ผู้ผลิต : Eaton

รหัสสินค้า : 56ET

## Overview

Eaton 56ET เป็นฟิวส์ลิ่งค์ high speed ขนาด 56 A รองรับ AC 690 V และ DC 500 V ขนาดตัว 19 x 77 mm ประเภท aR

ฟิวส์ความเร็วสูง 56 A นี้ระบุการรองรับทั้งแรงดันสลับและต่อเนื่อง (AC 690 V, DC 500 V) และจัดอยู่ใน Application Category aR จึงเหมาะสำหรับการป้องกันการลัดวงจรสำรองสำหรับส่วนประกอบที่ไวต่อกระแสสูงตามสเปค

## Features

- Current Rating: 56 A
- Voltage Rating: 500 V dc, 690 V ac
- Application Category: aR
- Fuse Standard: BS 88, IEC 60269
- Fixing Centres: 63.5 mm
- Tag Type: Bolted
- Tag Width: 12.7 mm
- Overall Length: 77 mm
- Body Diameter: 17.1 mm
- Body Length: 48 mm
- Fuse Dimensions: 17.1 x 48 mm
- Tag Orientation: Offset

## Applications

- การป้องกันวงจรที่ต้องการฟิวส์ความเร็วสูงสำหรับการลัดวงจร ในระบบที่ใช้ AC 690 V หรือ DC 500 V
- การใช้งานที่ต้องการฟิวส์ประเภท aR

## 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
Current Rating	56A
Voltage Rating	500 V dc, 690V ac
Fuse Standard	BS 88, IEC 60269
Fixing Centres	63.5mm
Application Category	aR
Tag Width	12.7mm
Overall Length	77mm
Tag Type	Bolted
Body Diameter	17.1mm
Tag Orientation	Offset
Body Length	48mm
Fuse Dimensions	17.1 x 48mm



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