



## Industrial Automation Products & Solutions



### Eaton 32A Centred Tag Fuse, NH000, 500V ac

ผู้ผลิต : Eaton

รหัสสินค้า : 32NHG000B

## Overview

Eaton Centred Tag Fuse 32A (Model 32NHG000B) ฟิวส์ขนาด NH000 สำหรับงานป้องกันกระแสเกินและลัดวงจร รองรับแรงดัน 500V ac

ฟิวส์ชนิด centred tag รุ่นนี้ออกแบบมาเพื่อตัดกระแสเกินและลัดวงจร ลดความเสี่ยงต่อความเสียหายของอุปกรณ์ด้านหลัง โดยเป็นไปตามมาตรฐานสากลที่ระบุในสเปค

## Features

- Current Rating: 32A
- Fuse Size: NH000
- Voltage Rating: 500V ac
- Fuse Standard: DIN 43620-1, DIN 43620-3, IEC 60269, VDE 0636
- Application Category: gG - gL
- Tag Width: 6mm
- High Rupture Capacity: Yes
- Overall Length: 78.5mm
- Tag Type: Blade
- Body Length: 54mm
- Body Width: 21mm
- Body Height: 41mm
- Fuse Dimensions: 78 x 21 x 41mm

## Applications

- การป้องกันวงจรไฟฟ้าจากกระแสเกินและลัดวงจรตามการใช้งานในระบบจ่ายไฟ
- ใช้งานร่วมกับช็อกเก็ต/ฮาร์ดแวร์ที่รองรับฟิวส์ขนาด NH000

## Specifications



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Rating	32A
Fuse Size	NH000
Voltage Rating	500V ac
Fuse Standard	DIN 43620-1, DIN 43620-3, IEC 60269, VDE 0636
Application Category	gG - gL
Tag Width	6mm
High Rupture Capacity	Yes
Overall Length	78.5mm
Tag Type	Blade
Body Length	54mm
Body Width	21mm
Body Height	41mm
Fuse Dimensions	78 x 21 x 41mm



**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