



## Industrial Automation Products & Solutions



### Dold RN 5883 Series Current Transformer, 3A Input, 3:1

ผู้ผลิต : Dold

รหัสสินค้า : ND5015/024/61

## Overview

Dold RN 5883 Series Current Transformer รุ่น ND5015/024/61 ออกแบบเป็นอุปกรณ์ Type B สำหรับการตรวจจับความผิดของกราวด์ในระบบที่มีกราวด์ของแรงดันไฟฟ้า รองรับการตั้งค่าช่วงตั้งแต่ 10 mA ถึง 3 A

จากคำอธิบายอุปกรณ์เป็น Type B สำหรับการตรวจจับกระแสลัดลงกราวด์ทั้งในระบบ AC และ DC โดยมีช่วงการตั้งค่า 4 ระดับตั้งแต่ 10 mA ถึง 3 A และออกแบบติดตั้งบนราง DIN

## Features

- ออกแบบเป็น Type B สำหรับการตรวจจับกราวด์ในระบบ AC และ DC
- ช่วงการตั้งค่ามี 4 ระดับตั้งแต่ 10 mA ถึง 3 A (ระบุในคำอธิบาย)
- Current Ratio 3:1
- Input Current 3A
- Mounting Type: DIN Rail
- Dimensions: 82 x 46 x 54 mm
- Overall Height 54mm, Overall Width 82mm, Overall Depth 8.3mm
- ช่วงอุณหภูมิทำงาน -40°C ถึง +60°C

## Applications

- การตรวจจับความผิดของกราวด์ในระบบที่มีกราวด์ของแรงดันไฟฟ้า (ระบุในคำอธิบาย)

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Current Ratio	3:1
Series	RN 5883
Input Current	3A
Overall Height	54mm
Overall Width	82mm
Overall Depth	8.3mm
Minimum Temperature	-40°C
Maximum Temperature	+60°C
Mounting Type	DIN Rail
Dimensions	82 x 46 x 54 mm



**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