



Industrial Automation Products & Solutions



Hager CDC RCD Switch, 40A, 2 Pole, 30mA, Type AC, 230V

ผู้ผลิต : Hager

รหัสสินค้า : CDC748F

Overview

Hager CDC748F คืออุปกรณ์ป้องกันไฟรั่วไฟดูด (RCCB) แบบ 2 Pole ขนาด 40A ที่ออกแบบมาเพื่อยกระดับความปลอดภัยในระบบไฟฟ้าสำหรับบ้านพักอาศัยและอาคารพาณิชย์ โดยทำหน้าที่ตัดกระแสไฟฟ้าทันทีเมื่อตรวจพบความผิดปกติเพื่อปกป้องชีวิตและทรัพย์สิน

Features

- พิกัดกระแสไฟฟ้าใช้งาน (Rated Current) อยู่ที่ 40 แอมป์
- จำนวนขั้วไฟฟ้าแบบ 2 Pole (ระบบไฟ 1 เฟส 230 โวลต์)
- ความไวในการตรวจจับกระแสไฟฟ้ารั่วที่พิกัด 30 มิลลิแอมป์ (30mA)
- คุณลักษณะการทริปเป็น Type AC สำหรับตรวจจับกระแสสลับรั่วไหล
- ออกแบบมาเพื่อรองรับการติดตั้งบนรางปีกนิก (DIN rail mounting)

Applications

- ใช้ติดตั้งในตู้คอนซูมเมอร์ยูนิตสำหรับบ้านพักอาศัยและห้องชุด
- เหมาะสำหรับอาคารสำนักงานและร้านค้าพาณิชย์ขนาดเล็ก
- ใช้ควบคุมและเพิ่มความปลอดภัยให้กับวงจรย่อยที่มีความเสี่ยง เช่น ปลั๊กไฟ, เครื่องทำน้ำอุ่น หรือปั้มน้ำ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Rating	40A
Number of Poles	2
Trip Sensitivity	30mA
Tripping Characteristics	Type AC



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Voltage Rating	230V
Series	CDC



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