



Industrial Automation Products & Solutions



Littelfuse Chassis Mount Automotive Relay, 12V dc Coil Voltage

ผู้ผลิต : Littelfuse

รหัสสินค้า : 880051

Overview

Littelfuse รุ่น 880051 เป็นรีเลย์ติดตั้งบนแชสซี (Chassis Mount) สำหรับงานยานยนต์/แบตเตอรี่ ใช้คอยล์ 12V dc และเป็นรีเลย์แบบ Bi-Stable ที่ออกแบบมาเป็น battery combiner เพื่อบริหารแรงดันชาร์ระหว่างแบงก์แบตเตอรี่สองชุด

Features

- แรงดันคอยล์ (Coil Voltage): 12V dc
- ประเภทการติดตั้ง: Chassis Mount
- Terminal Type: Wire Lead
- Maximum Switching Voltage DC: 12V dc
- วัสดุขั้ว: Copper (Thread) และ Silver Alloy
- ช่วงอุณหภูมิการใช้งาน: -50°C ถึง +105°C
- ฟังก์ชัน: Bi-Stable battery combiner (แบ่งแรงดันชาร์ระหว่างแบตเตอรี่สองชุด)

Applications

- ระบบแบตเตอรี่สองชุดที่ต้องการการเชื่อมต่อ/จัดการแรงดันชาร์ร่วมกัน
- งานยานยนต์หรือระบบที่ต้องการรีเลย์แบบติดตั้งบนแชสซีและเชื่อมต่อด้วยสาย (Wire Lead)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	12V dc
Maximum Switching Voltage DC	12V dc
Mounting Type	Chassis Mount
Terminal Type	Wire Lead



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Operating Temperature	+105°C
Contact Material	Copper (Thread), Silver Alloy
Minimum Operating Temperature	-50°C



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