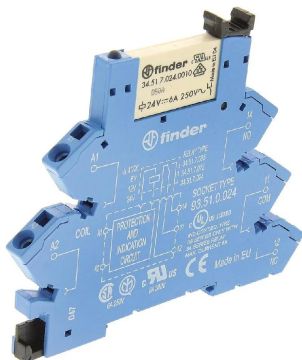




Industrial Automation Products & Solutions



Finder 38 Series Interface Relay, DIN Rail Mount, 24V ac/dc Coil, SPDT, 1-Pole

ผู้ผลิต : Finder

รหัสสินค้า : 38.61.0.024.0060

Overview

Finder 38 Series รีเลย์อินเตอร์เฟซแบบติดตั้ง DIN ซิลล์หน้าสัมผัส AgNi, คอยล์ 24V ac/dc, การกำหนดหน้าสัมผัส SPDT 1-pole

รีเลย์รุ่น 38.61.0.024.0060 เป็นรีเลย์ติดตั้ง DIN ที่ใช้หน้าสัมผัส AgNi ให้ความทนทานและการติดต่อก่อนที่เสถียร รองรับแรงดันสวิทช์สูงสุด 250V ac และทำงานในช่วงอุณหภูมิ -40 ถึง +70°C ได้ พร้อมมาตรฐานรับรองหลายรายการ (CE, cULus, EAC, EN 60715, PCT, RINA, SA, UL, VDE)

Features

- Coil Voltage: 24V ac/dc
- Contact Configuration: SPDT (1 pole)
- Contact Material: Silver Alloy (AgNi)
- Mounting Type: DIN Rail
- Terminal Type: Cage Clamp
- Switching Voltage: 250V ac
- Input Current: 12mA
- Turn On Time: 5ms
- Turn Off Time: 6ms
- Dimensions: 6.2 x 75.6 x 93mm
- Depth: 76mm, Height: 93.6mm, Length: 6.2mm
- รองรับมาตรฐาน: CE, cULus, EAC, EN 60715, PCT, RINA, SA, UL, VDE
- Operating Temperature Range: -40 - +70°C

Applications

- งานติดตั้งในตัวคอนโทรลที่ต้องการรีเลย์อินเตอร์เฟซคุณภาพสูง
- ระบบที่ต้องการการสวิทช์ซึ่งที่เชื่อถือได้ภายในช่วงแรงดันที่ระบุ



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	24V ac/dc
Contact Configuration	SPDT
Mounting Type	DIN Rail
Number of Poles	1
Switching Voltage	250V ac
Terminal Type	Cage Clamp
Depth	76mm
Height	93.6mm
Length	6.2mm
Series	38 Series
Contact Material	Silver Alloy
Input Current	12mA
Dimensions	6.2 x 75.6 x 93mm
Maximum Operating Temperature	+70°C
Minimum Operating Temperature	-40°C
Standards Met	CE, cULus, EAC, EN 60715, PCT, RINA, SA, UL, VDE
Turn On Time	5ms
Operating Temperature Range	-40 - +70°C
Turn Off Time	6ms



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