



Industrial Automation Products & Solutions



SICK i10 Safety Interlock Switch, 2NC, Electromagnetic, Glass Fibre Reinforced Thermoplastic, Electromagnetic

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : i10-M0453 Lock

Overview

SICK i10 Safety Interlock Switch รุ่น i10-M0453 Lock เป็นอุปกรณ์ล็อกความปลอดภัยแบบ Electromagnetic ออกแบบเพื่อรักษาการล็อกการ์ดจนกว่าพื้นที่อันตรายจะพร้อมเข้าใช้งาน

Features

- Lock Style: Electromagnetic
- Normal State Configuration: 2NC
- Housing Material: Glass Fibre Reinforced Thermoplastic
- IP Rating: IP67
- Number of Head Directions: 4
- Dimensions: 192 x 42 x 40 mm
- Series: i10
- Minimum Operating Temperature: -20°C
- Maximum Operating Temperature: +55°C
- Maximum AC Voltage: 230V ac
- Maximum DC Voltage: 24V dc
- Maximum Current: 4A
- มาตรฐาน: CE



Applications

- การล็อกและรักษาความปลอดภัยของการ์ด/ประตูป้องกัน (safety guard interlock) จนกว่าจะปลอดภัยต่อการเข้าใช้งาน

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Lock Style	Electromagnetic
Normal State Configuration	2NC
Lock Type	Electromagnetic
Maximum AC Voltage	230V ac
Maximum DC Voltage	24V dc
Housing Material	Glass Fibre Reinforced Thermoplastic
IP Rating	IP67
Number of Head Directions	4
Dimensions	192 x 42 x 40mm
Series	i10
Minimum Operating Temperature	-20°C
Standards Met	CE
Maximum Current	4A
Maximum Operating Temperature	+55°C
Width	42mm
Depth	40mm
Length	192mm



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



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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