



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Lever Limit Switch, NO/NC, IP00, SPDT, Thermosetting Resin Housing, 500V ac Max, 15A Max

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : Z-15GW21B

Overview

สวิตช์ลิมิต Omron รุ่น Z-15GW21B แบบคั่นโยก (Lever) SPDT มีสถานะ NO/NC ตัวเรือนวัสดุ Thermosetting Resin ให้ความสามารถในการสวิตช์และอายุการใช้งานเทียบเท่า limit switches มาตรฐาน

Z series ให้ตัวเลือก housing แบบพลาสติกที่กะทัดรัดโดยไม่ลดทอนความสามารถทางไฟฟ้าและกลไก สเปคแรงดันและกระแสสูงระดับอุตสาหกรรมพร้อมอายุการใช้งานเชิงกลยาวนาน (20,000,000 operations) เหมาะกับการใช้งานที่ต้องการสวิตช์แบบ snap action ขนาดกะทัดรัด

Features

- Actuator Type: Lever
- Pole and Throw Configuration: SPDT
- Normal State Configuration: NO/NC
- IP Rating: IP00
- Maximum Current: 15A
- Housing Material: Thermosetting Resin
- Maximum AC Voltage: 500V
- Maximum DC Voltage: 250V
- Connection Type: Screw
- Action Type: Snap Action
- Length: 49.2mm
- Width: 29.4mm
- Depth: 17.45mm
- Mechanical Life: 20000000Operations
- Operating Temperature Range: -25°C to +80°C

Applications



- ใช้งานเป็นสวิตช์ลิมิต/สวิตช์พื้นฐานที่ต้องการขนาดกะทัดรัดแต่ยังคงประสิทธิภาพการสวิตซ์

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Actuator Type	Lever
Pole and Throw Configuration	SPDT
Normal State Configuration	NO/NC
IP Rating	IP00
Maximum Current	15A
Housing Material	Thermosetting Resin
Maximum AC Voltage	500V
Maximum DC Voltage	250V
Connection Type	Screw
Action Type	Snap Action
Length	49.2mm
Maximum Operating Temperature	+80°C
Depth	17.45mm
Minimum Operating Temperature	-25°C
Width	29.4mm
Mechanical Life	20000000Operations



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