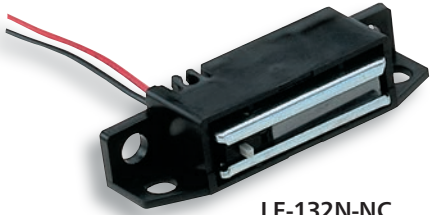




LE-132N
ทำจากพลาสติก

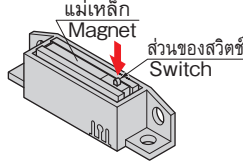
ตัวยึดแม่เหล็กพร้อมสวิตช์

MAGNETIC CATCHES WITH SWITCH

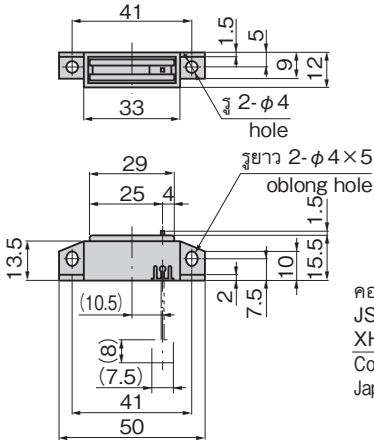


LE-132N-NC

ข้อควรระวังในการใช้งาน
Caution



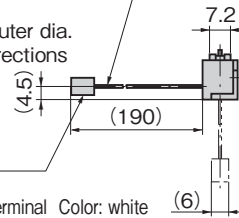
กรุณาโหลดส่วนของสวิตช์ในแนวตั้ง หากโหลดในแนวนอนจะเป็นสาเหตุของความเสียหายที่สวิตช์ได้
Place load vertically on switch as shown. Switch may break if load acts from a horizontal direction.



สายไฟ: AWG28
เส้นผ่านศูนย์กลางของรอบนอกของเปลือกสายไฟ φ 1.2
ทางลวดออก 2 ทาง

Lead wire Sheathed outer dia. Two exit directions

คอนเนกเตอร์ ของ JST Mfg. Co., Ltd XHP-2 สี:ขาว Connector Japanese-made crimp terminal Color: white



ลักษณะเด่น Feature

- มีทั้งฟังก์ชันของล๊อคประตูและสวิตช์จ่ายไฟ
- ตรวจจับการเปิดปิดประตู
- Door locking and power switch function.
- To sense door opening/closing.

ข้อมูล: วัสดุ: พอลิโพรพิลีน (PP)

จำเพาะ: สีมมาตรฐาน: ดำ

การใช้งาน: ตรวจจับการเปิดปิดประตู

ส่วนข้อ: ระบบวงจร: LE-132N-NC: รุ่น 1 วงจร 1 จุดสัมผัส ปิดปกติ

สวิตช์: LE-132N-NO: รุ่น 1 วงจร 1 จุดสัมผัส เปิดปกติ

- คุณลักษณะ:
- พิกัด: DC30V 10mA (โหลดความต้านทาน)
 - ขอบเขตอุณหภูมิที่ใช้: -10 ถึง +70°C
 - แรงต้านทานฉนวน: มากกว่า 100MΩ (DC500V)
 - โหลดที่ใช้น้อยที่สุด: DC6V 0.1mA (ค่าอ้างอิง)
 - การทนต่อแรงดันไฟฟ้า: AC500V: ระยะเวลา 1 นาที
 - อายุจุดสัมผัส: มากกว่า 100,000 ครั้ง
 - แรงยึดเกาะ: มากกว่า 19.6N
 - ฐานรองรับสามารถใส่สำหรับ C-74 (หน้า 1,139) ได้
 - เปลี่ยนคอนเนกเตอร์และเปลี่ยนเลขที่สินค้า

หมายเหตุ

Specifications

Specific use

Switch characteristic

Remarks

- Material: Polypropylene (PP)
- Standard color: Black
- To sense door opening/closing
- Circuit adopted: LE-132N-NC/one-circuit and one-contact normally close LE-132N-NO/one-circuit and one-contact normally open
- Rating: DC30V 10mA (resistance load)
- Operating temperature range: -10°C to +70°C
- Insulation resistance: 100MΩ or more (DC500V)
- Min. applicable load: DC6V 0.1mA (reference value)
- Withstand voltage: AC500V per minute
- Contact's life: 100,000 times
- Magnetic power: 19.6N or more
- The strike for C-74 (page 1139) can be used.
- Connector differs, and product number has changed.

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10+	CAD	เวลายึดเกาะ In contact	สีสายไฟ Lead wire color	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
LE-132N-NC	●	2D/3D	OFF	แดง/ดำ Rd/Bk	12	50372
LE-132N-NO	●	2D/3D	ON	เหลือง/ขาว Yw/Wt	12	50373

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

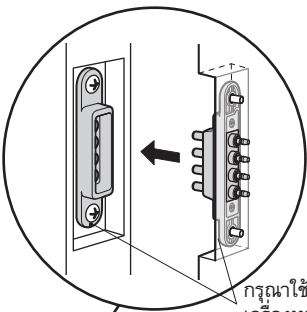
คอนเนกเตอร์ประตู

DOOR CONNECTORS



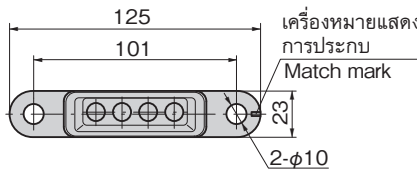
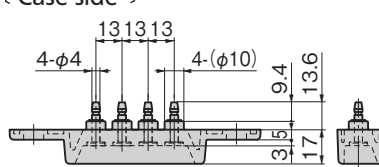
LE-137

ตัวอย่างการใช้
Example of application

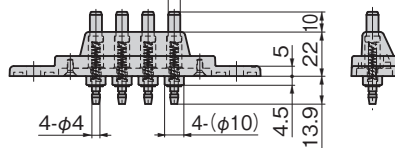
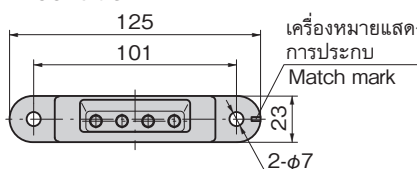


กรุณาใช้โดยให้เครื่องหมายแสดงการประกบกันหันหน้าเข้าหากัน
Use with the match marks facing each other.

ฝั่งกล่องใส่
Case side



ฝั่งประตู
Door side



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10+	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
LE-137	●		90	50348

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

LE-137
ทำจากพลาสติก

ลักษณะเด่น Feature

- มีกระแสไหลผ่านเฉพาะเวลาปิดประตูดังนั้นสายไฟจะไม่เกะกะเวลาเปิดประตู
- เดินสายไฟได้ง่าย
- Current flows only when the door is closed, so that the cord will not become obstructive to opening the door.
- Wiring can be easily performed.

ข้อมูล

จำเพาะ

การใช้งาน

หมายเหตุ

Specifications

Specific use

Remarks

- วัสดุ: พอลิเอไมด์ (PA6)
- จุดสัมผัส: ชุบเคลือบเงิน
- ความสามารถในการรองรับของจุดสัมผัส: ต่ำกว่า DC24V 1A
- แรงต้านทานขณะสัมผัส: ต่ำกว่า 500mΩ
- การทนต่อแรงดันไฟฟ้า: AC1500V: ระยะเวลา 1 นาที
- กระแสไฟฟ้าที่ไหลผ่านระหว่างกรอบ-ประตู เช่น รถจัดทำพิเศษ, รถตู้
- จุดสัมผัสเป็น 4 จุดสัมผัสอิสระและเพิ่มการชุบเคลือบเงิน
- ผลิตภัณฑ์นี้เป็นคอนเนกเตอร์จึงควรหลีกเลี่ยงการเปิดปิดในระหว่างมีกระแสไฟไหลผ่าน
- ผลิตภัณฑ์นี้ไม่ได้ติดตั้งฟังก์ชันกันน้ำ
- ขั้วสามารถเชื่อมต่อเทียบเท่ากับ "SGF-51-5, SGF-51T-5" ซึ่งผลิตโดยบริษัท Japan Solderless Terminal (JST)
- Material: Polyamide (PA6)
- Contact: Silver plating
- Contact capacity: DC24V 1A or less
- Contact resistance: 500mΩ or less
- Withstand voltage: AC1500V/one minute
- For current carrying between the frames and the door of special equipped vehicles and vans.
- The connector has the 4 independent contact points which are plated with silver.
- This item is a connector: avoid opening or closing the door while the power is flowing.
- This item is not water-resistant.
- Can be connected to Japanese-made crimp terminals similar to SGF-51-5 or SGF-51T-5.

อินเตอร์ล๊อค
ระบบ ล็อคไฟฟ้า
ตัวล็อคโซ ลินอยด์
ล๊อคแบบ กลไก

ELECTRIC LOCKS