

LE-133

プラスチック製



防水スイッチ付マグネットキャッチ

MAGNETIC CATCHES WITH WATERPROOF SWITCHES



LE-133-1

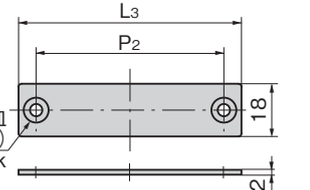
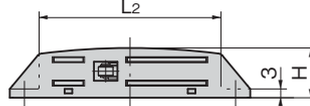
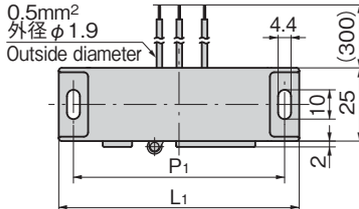
特徴 Feature

- 防水スイッチを使用しています。(IP67)
- ドアキャッチと電源スイッチの両機能を有します。
- 扉の開閉を感知します。
- Equipped with a waterproof switch. (IP67)
- Serves both as a door catch and a power switch.
- Detects the opening and closing of a door.

仕様

- 材質：本体/ポリアセタール(POM)
受板/ステンレス鋼板(SUS430)
- 標準色：ブラック

[本体
Main body]

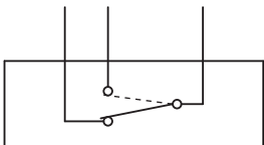


[受板
Catch]

2×φ4.8穴φ8.5皿
(M4用皿穴)
countersink

スイッチ回路 Switch circuit

NC (赤) NO (白) COM (黒)
Red White Black



**スイッチ部
特性**

- 防水性: IP67
- 定格: AC250V・DC30V 2A(抵抗負荷)
DC125V 0.4A(抵抗負荷)
- 接触抵抗: 100mΩ以下
- 絶縁抵抗: 100MΩ以上(DC500V)
- 最小適用負荷: DC15V 100mA(参考値)
- 耐電圧: 非連続端子間AC1,000V/1分間
各端子と充電金属部間AC1,500V/1分間
各端子とアース間AC1,500V/1分間
- 接点寿命: 5万回以上
- 使用温度: -40~+85°C

マグネット

- 異方性磁石

用途

- 電気機器を内蔵したキャビネット

納期

- 標準品・・・納期お問合せください

備考

- 本体と受板は必ず平行になるように取付けてください。
- 防水性能の保護等級・試験条件については、1718ページを参照ください。

Speci-fications

- Material: Body: Polyacetal (POM)
Catch: Stainless steel plate (SUS430)
- Standard color: Black
- Waterproofing: IP67
- Rating: AC250V and DC30V, 2A (resistance load)
DC125V, 0.4A (resistance load)
- Contact resistance: 100mΩ or less
- Min. applicable load: DC15V 100mA (reference value)
- Insulation resistance: 100MΩ or greater (500VDC)
- Withstand voltage:
AC1,000V between noncontinuous terminals: one min.
AC1,500V between each terminal and a charged metal part: one min.
AC1,500V between each terminal and the ground: one min.
- Contact life: Not less than 50,000 times
- Working temperature: -40°C to +85°C

Switch character-istic

Magnet

- Anisotropic magnet

Specific use

- A cabinet containing electric equipment

Remarks

- Install the body and the backing plate on a parallel with each other.
- For waterproof efficiency and level of protection / test conditions, please see page 1718.

| 商品番号 Product No. | RoHS 10 | L1 | L2 | L3 | H | P1 | P2 | 吸着力N Magnetic power | 製品質量(g) Mass | コード Code |
|---------------------|------------|----|----|----|----|----|----|------------------------|-----------------|-------------|
| LE-133-1 | ● | 82 | 62 | 76 | 17 | 72 | 64 | 29N | 78.6 | 50266 |
| LE-133-2 | ● | 62 | 42 | 64 | 16 | 52 | 52 | 19N | 58.3 | 50269 |

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。