

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 CATCH WITH WATERPROOF SWITCH

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

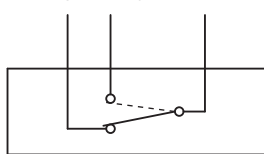
- 材 質：本体/ポリアセタール(POM)
受板/ステンレス鋼板(SUS430)
- 標準色：ブラック



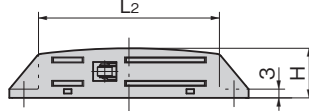
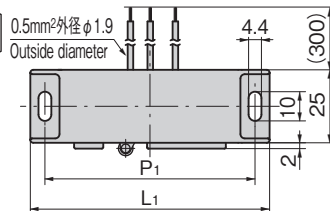
LE-133-1

スイッチ回路 Switch circuit

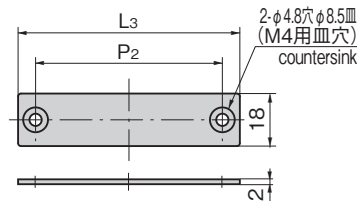
NC NO COM
(赤) (白) (黒)
Red White Black



【本体 Main body】



【受板 Catch】



- 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: 5万以上
- 使用温度: -40~+85℃

スイッチ部 特性

マグネット

用途

納期

備考



- 異方性磁石
- 電気機器を内蔵したキャビネット
- 標準品・・・納期お問合せください
- 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、27ページを参照ください。

Specifi- cations

- 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

Magnet

Specific use

Remarks



- Anisotropic magnet
- A cabinet containing electric equipment
- 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 27.

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	単価	量販価格	
												数量	単価
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。

※大量のご注文は更にお安くなります。