その他の

L·LE製品

特徴 Feature

- 扉を閉じた時のみ通電するので、開扉時にコードなどが邪魔になりません。
- 配線が簡単にできます。
- 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.

材 質:ポリカーボネート(PC)接 点:銀めっき

● 圧着端子: 1.25S付

●接点容量: DC24V 5A以下

接触抵抗:30mΩ以下

●耐電圧:AC1500V/1分間

用途 ●特装車・バン型車などの扉~フレーム間の通電 納期 ●標準在庫品

納期 ●標準在 備考 ●接点は

什様

- ●接点は独立した4接点で銀めっき付です。
- ●本品はコネクタのため通電中の開閉操作 は避けてください。
- 本品は防水機能を設けておりません。
- 本製品は非結晶性樹脂材を使用しており 緩み防止剤に対して適合しないため、ご使 用は避けてください。(一部の緩み防止剤 の注意事項にも記載があります。)

Specifi-

Material: Polycarbonate (PC)

Contact: Silver plating

• Clamp terminal: With 1.25S

Contact capacity: DC24V 5A or less
 Contact resistance: 30mΩ or less

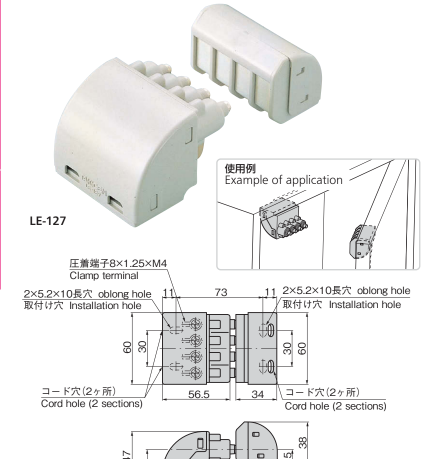
Withstand voltage: AC1500V/one minuteSpecificFor current carrying between the frames and

use the door of special equipped vehicles and vans.

Remarks The connector has the 4 independent con-

• 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.
- This product uses noncrystalline resin. It is not suitable for thread-locking fluid so use should be avoided. (Also noted in the precautions of some types of thread-locking fluid.)



14~24)

商品番号	RoHS	製品質量(g)	コード
Product No.	10	Mass	Code
LE-127		170	50127

32

- ●: RoHS10指令対応品
- ▲: RoHS10指令に対応可能です。