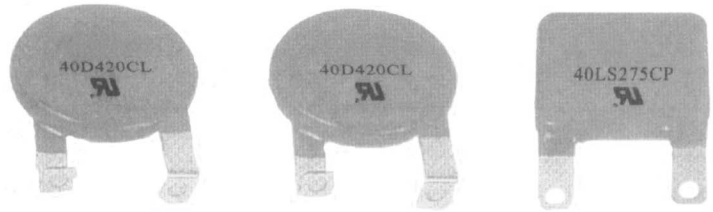


低壓避雷器



特性 Features

- 阻燃環氧樹脂封裝
- 通流量大, 8/20 μ s 衝擊電流20KA~70KA
- 引出端為扁截面引片
- 符合UL1449
- Epoxy resin coating
- High peak surge current, 8/20 μ s, 20KA~70KA
- Strap terminal
- Approved to UL 1449

應用領域 Applications

- 通信電源防雷保護
- 工業配電盤(櫃)
- 鐵路、公路、航空信號系統
- 大樓供電電源入端防雷
- Protection of Communication against lightning
- Industrial Power distributors
- Railway, High way and Air-signal
- Building Power distributors input against lightning

型號命名法 - Explanations of Part Numbers

| 產品類別代碼 | 瓷片尺寸 | 瓷片形狀 | 最大連續交流電壓 | 包封材質 | 引出端形狀 | 瓷片組裝數量 |
|--------|--|-------------------|--|----------|--------------------|---------|
| 低壓避雷器 | 25 : 25mm 32 : 32mm 40 : 40mm 53 : 53mm | D : 圓形 Ls : 方形 | 130 : 130Vac 385 : 385Vac 680 : 680Vac | C : 環氧樹脂 | P : 平板型 L : L 型 | D : 雙瓷片 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|---|---|---|
| | | D | | C | P | D |
|--|--|---|--|---|---|---|

| Common Code | Nominal Disc Dimension | Disc Shape | Max Allowable AC Voltage | Enclosure | Tab Style | Disc Ase. Qty |
|--------------------------------|--|-------------------------|--|-----------|------------------------|----------------|
| Centra Surge protective device | 25 : 25mm 32 : 32mm 40 : 40mm 53 : 53mm | D: Circle LS: Square | 130 : 130Vac 385 : 385Vac 680 : 680Vac | C: Epoxy | P: Plane L: L Shape | D: Double Disc |