



LE1410C

#### Wkładka bezpiecznikowa D01 gG 10A 400VAC

##### Właściwości techniczne

###### Bezpiecznik

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Rozmiar wkładki bezpiecznikowej | D01 |
| Charakterystyka bezpiecznika    | gG  |

###### Prąd elektryczny

|                 |      |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 10 A |
|-----------------|------|

###### Napięcie

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Napięcie znamionowe | 250 - 400 V |
|---------------------|-------------|

###### Moc

|  |        |
|--|--------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 1,80 W |
|--|--------|

###### Wymiary

|           |       |
|-----------|-------|
| Wysokość  | 10 mm |
| Szerokość | 10 mm |

###### Materiały

|       |          |
|-------|----------|
| Kolor | Czerwony |
|-------|----------|

###### Architektura

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Charakterystyka wyzwalań | gG |
|--------------------------|----|

###### Zrównoważony rozwój

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACh – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS           | Tak |