



Podstawa bezpiecznikowa D02 3P 35A z pokrywą izolacyjną W27mm

L063L

Konstrukcja

| | |
|-----------------|----------------|
| Liczba biegunów | 3 P |
| Układ biegunów | Wechsler |
| Montaż | system szynowy |

Charakterystyka elektryczna

| | |
|--|---------|
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) | 0/400 V |

Napięcie

| | |
|---|--------|
| Znamionowe napięcie izolacji Ui | 800 V |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp | 6000 V |

Prąd

| | |
|---|---------------------------------|
| Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej | 2/4/6/10/13/16/20/25/35/50/63 A |
|---|---------------------------------|

Bezpiecznik

| | |
|------------------------------|----|
| Charakterystyka bezpiecznika | gG |
|------------------------------|----|

Moc

| | |
|--|--------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 4,86 W |
|--|--------|

Materiał

| | |
|-------------------------|------|
| Waga miedzi w produkcji | 24 g |
| Materiał | inne |

Wymiary

| | |
|---------------------------|---------------|
| Głębokość produktu | 35 mm |
| Wysokość produktu | 201 mm |
| Długość | 72 mm |
| Szerokość produktu | 27 mm |
| Odległość między szynami | 60 mm |
| Wysokość szyn zbiorczych | 5/10/12/30 mm |
| Szerokość szyn zbiorczych | 12/20/30 mm |

Instalacja / Montaż

| | |
|--------------------|--------|
| Moment dokręcający | 2,5 Nm |
|--------------------|--------|

Podłączenie

| | |
|--|------------------|
| Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku | |
| Rodzaj zacisków przyłączeniowych | zaciski klatkowe |
| Rodzaj przyłącza | Zacisk / Szyna |

Norma

| | |
|---------------------------|---------|
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |
|---------------------------|---------|

Warunki użytkowania

| | |
|---------------------------------------|--|
| Temperatura przechowywania/transportu | |
|---------------------------------------|--|

Waga

| | |
|------|---------|
| Waga | 0,15 kg |
|------|---------|

Oznaczenie

| | |
|----------------|---|
| Grupa urządzeń | L |
|----------------|---|