



LE14P10

Wstawka kalibrująca D01 E14 10A PH01-5

Konstrukcja

| | |
|-----------------|-----|
| Liczba biegunów | 1 P |
|-----------------|-----|

Charakterystyka elektryczna

| | |
|--|-------|
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) | 400 V |
|--|-------|

Prąd

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

Bezpiecznik

| | |
|----------------------------------|-----|
| Wielkość wkładki bezpiecznikowej | D01 |
|----------------------------------|-----|

Materiał

| | |
|-------|----------|
| Kolor | czerwony |
|-------|----------|

Wymiary

| | |
|--------------------|---------|
| Wysokość produktu | 12 mm |
| Długość | 10,5 mm |
| Szerokość produktu | 12 mm |

Podłączenie

| | |
|---------------|-----|
| Rodzaj oprawy | E14 |
|---------------|-----|

Norma

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

Oznaczenie

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