



univers N Podzespół 300x250mm do NH2-podstawy

UE21A9

Konstrukcja

| | |
|-----------------|-------------|
| Liczba biegunów | 5 P |
| Montaż | przykręcany |

Funkcje

| | |
|--------------------------------|-----|
| Nadaje się do wyłącznika mocy | nie |
| Nadaje się do przełącznika | nie |
| Nadaje się do odłączników mocy | nie |

Konfiguracja

| | |
|--------|----------------------------|
| Wersja | NH podstawa bezpiecznikowa |
|--------|----------------------------|

Charakterystyka elektryczna

| | |
|--------------------|-------|
| Prąd znamionowy In | 355 A |
|--------------------|-------|

Napięcie

| | |
|---|-----|
| Nadaje się do wyłączników napięcia zerowego | nie |
|---|-----|

Prąd

| | |
|--------------------|-------|
| Prąd znamionowy In | 355 A |
|--------------------|-------|

Materiał

| | |
|-----------|----------|
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9010 |
| Materiał | tworzywo |

Wymiary

| | |
|---------------------------|-----------|
| Głębokość produktu | 125 mm |
| Wysokość produktu | 300 mm |
| Szerokość produktu | 250 mm |
| Wysokość szyn zbiorczych | 5 / 10 mm |
| Szerokość szyn zbiorczych | 12 mm |

Dostawa

| | |
|----------|-----|
| Z osłoną | tak |
|----------|-----|

Wyposażenie

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Liczba elementów | 2 |
| Liczba pól / sekcji | 1 |
| Z wyłącznikiem napięcia zerowego | nie |
| Z wyłącznikiem ochronnym | nie |
| Z przełącznikiem | nie |
| Z odłącznikiem obciążenia | nie |
| Liczba łączników | 2 |
| Z zaciskami rozdzielacza | nie |
| Płytką czołowa z tworzywa sztucznego | tak |

Norma

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