



universN Blok 450x500mm MCCB800/1000A

UK32D2

Funkcje

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

Konfiguracja

| | |
|--------|------------------|
| Wersja | wyłącznik obwodu |
|--------|------------------|

Napięcie

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

Materiał

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

Wymiary

| | |
|--------------------|--------|
| Głębokość produktu | 125 mm |
| Wysokość produktu | 450 mm |
| Szerokość produktu | 500 mm |

Dostawa

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

Wyposażenie

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

Norma

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

Bezpieczeństwo

| | |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP30 |
|-----------------|------|