



fw2 Rozdzielnica podtynkowa z zaciskami PE/N 4R/96M
(4x24) I kl. IP30

IP40 z drzwiami zamkniętymi, IP30 bez drzwi

FW424FT

Konstrukcja

| | |
|--------|-------------------|
| Montaż | Montaż podtynkowy |
|--------|-------------------|

Kompatybilność

| | |
|----------------------------------|-----|
| Zgodność z montażem szynowym DIN | tak |
|----------------------------------|-----|

Prąd

| | |
|--------------------|-------|
| Prąd znamionowy In | 125 A |
|--------------------|-------|

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Rodzaj zamka | bez zamknięcia |
| Liczba drzwi | 1 |
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | nie |

Materiał

| | |
|--------------|---------------------------|
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9010 |
| Materiał | blacha stalowa ocynkowana |
| Powierzchnia | malowane proszkowo |

Wymiary

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Głębokość montażu | 110 mm |
| Głębokość produktu | 110 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 110 mm |
| Wysokość produktu | 770 mm |
| Wysokość montażu | 770 mm |
| Szerokość produktu | 550 mm |
| Szerokość w jednostkach podziału | 24 |
| Grubość materiału ścianki bocznej | 1 mm |
| Szerokość | 550 mm |

Instalacja / Montaż

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Przystosowany do użytku na zewnątrz | nie |
|-------------------------------------|-----|

Podłączenie

| | |
|-------------------------|---|
| Liczba wlotów przewodów | 2 |
|-------------------------|---|

Akcesoria

| | |
|--------------------|-----|
| Z płytką montażową | nie |
| Z zamkiem | nie |

Wyposażenie

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Liczba rzędów pod aparaty | 4 |
| Liczba pól / sekcji | 2 |
| Liczba kluczy | 1 |
| Akcesoria dodatkowe | tak |
| Liczba otworów na płyty kołnierzone | 2 |
| Możliwość rozszerzenia | nie |

Norma

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

Bezpieczeństwo

| | |
|---|---------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | IK08 |
| Stopień ochrony | IP30 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności I |