



univers Rozdzielnica FW IP44/II 800x550x160

FWB52N

Konstrukcja

| | |
|--------|------------------|
| Montaż | montaż natynkowy |
|--------|------------------|

Funkcje

| | |
|--------------------------|-----|
| Z wprowadzeniem przewodu | tak |
|--------------------------|-----|

Kompatybilność

| | |
|----------------------------------|-----|
| Zgodność z montażem szynowym DIN | tak |
| Nadaje się do multimediów | nie |

Prąd

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

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Rodzaj zamka | uchwyt na zawiasach |
| Liczba zamków | 1 |
| Liczba drzwi | 1 |
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | nie |

Materiał

| | |
|-----------|---------------------------|
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9010 |
| Materiał | blacha stalowa ocynkowana |

Wymiary

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Głębokość montażu | 161 mm |
| Głębokość produktu | 165 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 156 mm |
| Wysokość produktu | 800 mm |
| Wysokość montażu | 800 mm |
| Szerokość produktu | 550 mm |
| Szerokość w jednostkach podziału | 24 |
| Grubość materiału ścianki bocznej | 1 mm |

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

| | |
|-------------------------|---|
| Liczba wlotów przewodów | 8 |
|-------------------------|---|

Akcesoria

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

Wyposażenie

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Liczba rzędów pod aparaty | 8 |
| Liczba pól / sekcji | 2 |
| Liczba kluczy | 1 |
| Liczba rzędów w rozdzielnicy | 8 |
| Akcesoria dodatkowe | tak |
| Liczba otworów na płyty kołnierzone | 4 |
| Możliwość rozszerzenia | tak |

Norma

| | |
|----------------------------------|---------|
| Badanie rozżarzonym drutem (GWT) | 750 °C |
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |
| Klasa ochrony według IEC-61140 | II |

Bezpieczeństwo

| | |
|---|----------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | 09 |
| Stopień ochrony | IP44 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności II |
| Bezhalogenowy | nie |
| Odporność na porażenia | IK09 |