



FW Rozdzielnica kompletna 144M IP30 II kl p/t

FWU43S

Konstrukcja

| | |
|--------|--|
| Montaż | Podtynkowy/ściana kartonowo-gipsowa |
|--------|--|

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 drzwi | 2 |
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | nie |

Materiał

| | |
|--------------|--------------------|
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9010 |
| Materiał | stal |
| Powierzchnia | malowane proszkowo |

Wymiary

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Głębokość montażu | 112 mm |
| Głębokość wnęki w ścianie | 115 mm |
| Głębokość produktu | 125 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 119 mm |
| Wysokość produktu | 703 mm |
| Wysokość montażu | 703 mm |
| Szerokość produktu | 853 mm |
| Szerokość w jednostkach podziału | 36 |
| Grubość materiału ścianki bocznej | 1 mm |
| Wysokość | 652 mm |
| Szerokość | 810 mm |

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

| | |
|-------------------------|---|
| Liczba wlotów przewodów | 6 |
|-------------------------|---|

Akcesoria

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

Wyposażenie

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Liczba rzędów pod aparaty | 4 |
| Liczba pól / sekcji | 3 |
| Liczba kluczy | 1 |
| Liczba rzędów w rozdzielnicy | 12 |
| Akcesoria dodatkowe | tak |
| Liczba otworów na płyty kołnierzone | 6 |
| Możliwość rozszerzenia | nie |

Norma

| | |
|----------------------------------|---------|
| Badanie rozżarzonym drutem (GWT) | 850 °C |
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |

Bezpieczeństwo

| | |
|---|----------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | IK09 |
| Stopień ochrony | IP30 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności II |
| Bezhalogenowy | nie |