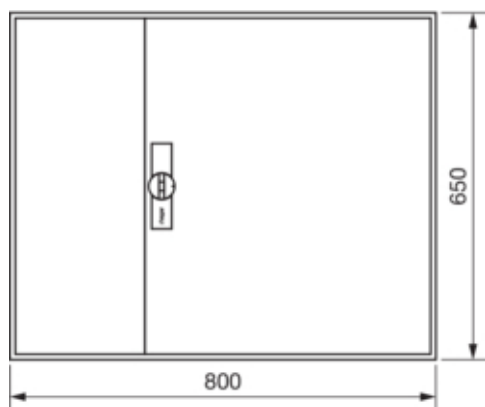




univers Obudowa FW pusta IP44/II 650x800x160

FWB43D



Konstrukcja

| | |
|--------|--|
| Montaż | Montaż podtynkowy lub natynkowy lub częściowo zagłębiony |
|--------|--|

Funkcje

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

Kompatybilność

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

Prąd

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

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Rodzaj zamka | uchwyt na zawiasach |
| Liczba zamków | 1 |
| Liczba drzwi | 2 |
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | nie |

Materiał

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

Wymiary

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Głębokość produktu | 161 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 160 mm |
| Wysokość produktu | 650 mm |
| Szerokość produktu | 800 mm |
| Szerokość w jednostkach podziału | 12 |
| Grubość materiału ścianki bocznej | 2 mm |

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

| | |
|-------------------------|----|
| Liczba wlotów przewodów | 12 |
|-------------------------|----|

Akcesoria

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

Wyposażenie

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

Norma

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

Bezpieczeństwo

| | |
|---|----------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | IK09 |
| Stopień ochrony | IP44 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności II |