



FWU72S

## FW Rozdzielnica kompletna 168M IP30 II kl p/t

### Właściwości techniczne

#### Instalacja, montaż

Nadaje się do użytku na zewnątrz	Nie
Sposób montażu	Montaż podtynkowy Do ścian pustych

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	125 A
-----------------	-------

#### Sprzęt

Liczba szyn	14
Liczba rzędów	7
Liczba sekcji w poziomie	2
Z zamkiem	Nie
Posiada blok zacisków neutralnych	Tak

#### Pojemność

Liczba modułów	168
----------------	-----

#### Funkcje

Posiada wyłącznik główny zabezpieczający	Nie
Z wlotami przewodów	Tak

#### Wymiary

Wysokość	1153 mm
Szerokość	603 mm
Głębokość	125 mm
Wysokość wbudowania	1102 mm

#### Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy	1
----------------------	---

#### Wymiary

Szerokość wbudowania	560 mm
Zakres głębokości wbudowania	112 mm
Liczba jednostek szerokości	24

#### Pokrywa, drzwi

Typ uchwytu	Uchwyt na zawiasach
Drzwi/pokrywa są przezroczyste	Nie

#### Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych	4
------------------------	---

#### Łączność

Rodzaj montażu	Mocowanie śrubowe
----------------	-------------------

#### Materiały

Materiał	Stal
Kod RAL	9010
Kolor	Czysta biel

#### Sprzęt

Posiada blok zacisków uziemiających	Tak
Posiada płytę montażową	Nie

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Odporność na uderzenie IK	IK09
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP30

---

**Bezpieczeństwo**

Typ blokowania	Bez zamka
Badanie rozżarzonym drutem	850 °C

---

**Zrównoważony rozwój**

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----