



FWU63S

FW Rozdzielnica kompletna 216M 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	18
Liczba rzędów	6
Liczba sekcji w poziomie	3
Z zamkiem	Nie
Posiada blok zacisków neutralnych	Tak

Pojemność

Liczba modułów	216
----------------	-----

Funkcje

Posiada wyłącznik główny zabezpieczający	Nie
Z wlotami przewodów	Tak

Wymiary

Wysokość	1003 mm
Szerokość	853 mm
Głębokość	125 mm
Wysokość wbudowania	952 mm

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy	2
----------------------	---

Wymiary

Szerokość wbudowania	810 mm
Zakres głębokości wbudowania	112 mm
Liczba jednostek szerokości	36

Pokrywa, drzwi

Typ uchwytu	Uchwyt na zawiasach
Drzwi/pokrywa są przezroczyste	Nie
Typ drzwi	Podwójne drzwi, asymetryczne

Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych	6
------------------------	---

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
-----------------	-----