



univers Obudowa poliestr 850x600mm, IP65, odporna na UV

FL52SP

Konstrukcja

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

Kompatybilność

Nadaje się do ochrony przeciwbłyskowej	tak
--	-----

Prąd

Prąd znamionowy In	400 A
--------------------	-------

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Grubość materiału pokrywy	20 mm
Rodzaj zamka	trzcień 8mm 3-punktowa
Zamykany	tak
Liczba zamków	1
Liczba drzwi	1
Przezroczysta pokrywa/drzwi	nie

Materiał

Kolor	RAL 7035
Kolor	jasnoszary
Kolor RAL	RAL 7035
Materiał	Poliester wzmocniony włóknem szklanym
Powierzchnia	inne

Wymiary

Głębokość montażu	300 mm
Głębokość produktu	300 mm
Głębokość wewnętrzna	235 mm
Wysokość produktu	850 mm
Szerokość produktu	600 mm
Szerokość w jednostkach podziału	24
Grubość materiału ścianki bocznej	2 mm

Instalacja / Montaż

Przystosowany do użytku na zewnątrz	tak
-------------------------------------	-----

Akcesoria

Z płytką montażową	nie
Z zamkiem	tak

Wyposażenie

Liczba rzędów pod aparaty	5
Liczba pól / sekcji	2
Liczba kluczy	1
Możliwość rozszerzenia	nie

Norma

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

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	>IK10
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochronności	klasa ochronności II
Otrzymanie funkcji	-