



FB22LE

Obudowa stojąca ognioodporna EI30/F30/E30/I30, 2048x648mm

Właściwości techniczne

Wymiary

Wysokość	2048 mm
Szerokość	648 mm
Głębokość	349 mm
Grubość ścianki bocznej	70 mm

Bezpieczeństwo

Klasa odporności ogniowej	EI30
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP44
Klasa ochronności	Klasa izolacji II
Typ blokowania	Blokada na klucz
Odporność na uderzenie IK	IK10

Sprzęt

Liczba sekcji w poziomie	2
Liczba otworów płyty kołnierzej	4

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Mocowanie podłogowe
Nadaje się do użytku na zewnątrz	Nie

Materiały

Kolor	Jasnoszary
Kod RAL	7035
Obróbka	Lakierowany
Materiał	Wełna mineralna

Sprzęt

Liczba rzędów	12
---------------	----

Materiały

Wykończenie powierzchni	Mat
-------------------------	-----

Pokrywa, drzwi

Liczba drzwi obudowy	1
Liczba zamków	1
Drzwi/pokrywa są przezroczyste	Nie

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	250 A
-----------------	-------

Napięcie

Napięcie znamionowe	400 - 400 V
---------------------	-------------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak