

## Щит встраиваемый металлический на 12 модулей БЕЖЕВЫЙ



Изготовлены на одном из ведущих в Греции заводов по производству электроинсталляционных материалов. Маркированы знаком европейского стандарта CE. Относятся к классу защиты I, имеют номинальный вольтаж 230-400V. Имеют степень защиты IP 30 и отвечают требованиям стандартов:

EN 60335-1

DIN 43880

DIN VDE 0603

- Электростатическая покраска лицевой панели, с фосфатированием, экологически безопасными бессвинцовыми красками (Директива Евросоюза 2002/95/ЕС).

- Корпус щита выполнен из оцинкованной стали толщиной 0,60-0,80 мм, что обеспечивает его долговечность и высокую коррозионную стойкость.

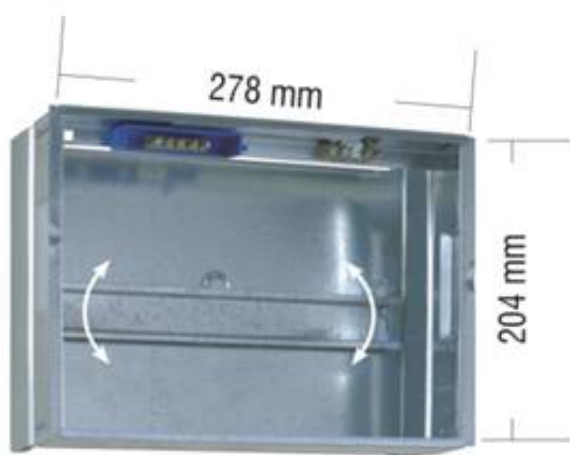
- Вертикальное регулирование DIN-реек обеспечивает установку лицевой панели без перекосов в случае неровного монтажа встраиваемой части щитка.

- Пространство для укладки кабелей за DIN-рейками позволяет легко, удобно и безопасно выполнить монтаж любой плотности.

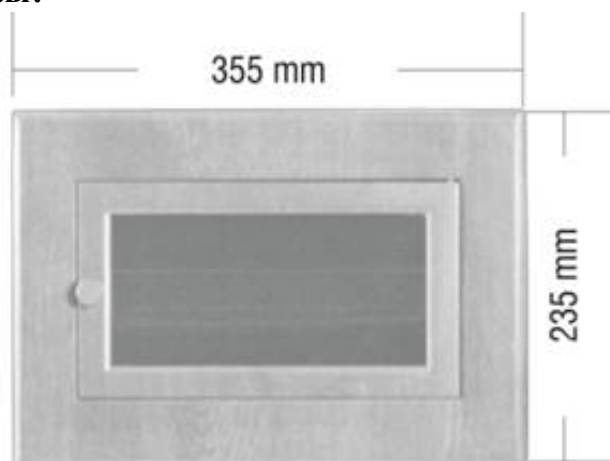
- Прочность опор лицевой фрамуги (гальванизированные винты – заземление лицевой фрамуги) обеспечивается более глубоким (до 18 мм) монтажом рамы.

- Для удобства монтажа щиток комплектуется клеммами из латуни для кабелей сечением до 25 мм<sup>2</sup>

### Габаритные размеры:



Глубина 85 mm



Полный каталог продукции – [www.fotka.gr](http://www.fotka.gr)



## Щит встраиваемый металлический на 12 модулей БЕЖЕВЫЙ



*Идеально сочетается с электроустановочными изделиями цвета слоновая кость.*

