

# Малые распределительные щитки VL с высокой степенью защиты от прикосновения

Малый щиток VL оптимально подходит в качестве распределительного щитка для строительства новых и реконструкции старых жилых зданий.

Малый распределительный щиток обеспечивает простой и быстрый монтаж и располагает местом для достаточного числа модульных устройств.



## Преимущества для вас:

- Высокая безопасность – в дверцу можно встроить замок.
- Аккуратные и легко выполняемые надписи – крышка содержит поля для выполнения подписей к электрическим цепям.
- Различные варианты дверей – белые или прозрачные дверцы.
- Можно установить до 36 модульных устройств.
- Изменение направления открывания дверцы без проблем – дверца может навешиваться справа или слева.
- Простой и быстрый монтаж благодаря оптимизированному унифицированному модулю.

## Технические характеристики

- |  |   |
|--|---|
| <b>Монтаж:</b>                                       | исполнения для скрытого монтажа   |
| <b>Степень защиты:</b>                               | IP40 IK07   |
| <b>Класс защиты:</b>                                 | II (защитная изоляция)  |
| <b>Материал:</b>                                     | высококачественная пластмасса (полистирол)  |
| <b>Цвет:</b>   | белый, RAL9010  |
| <b>Количество устанавливаемых габаритных единиц:</b> | от 8 до 36  |
| <b>Исполнения:</b>                                   | от 1- до 3-рядного  |
| <b>Дверцы:</b>                                       | по выбору – белые или прозрачные  |
| <b>Области применения:</b>                           | этажные электрические распределители в жилых и общественных зданиях; для установки модульных аппаратов защиты и управления, а также монтажа аппаратуры tebis. |



**Глубина установки в нишу 70 мм**  
Изготовлено из ударопрочной и трудновоспламеняемой пластмассы

- Технические данные:**
- 1 - 3 рядный
  - 8 - 36 модулей
  - скрытой установки
  - Дверца прозрачная или белая
  - Изменение направления открывания дверцы
  - Разметка для ввода кабелей с двух сторон
  - Угол открывания дверцы до 180°

**Стандарты**  
EN 60 439-3  
Степень защиты IP40  
Класс защиты II

*Типоразмер*

*Клеммы PEIN*

*№ для заказа*



VL08PA

**1 ряд, 8 модулей**  
дверца непрозрачная  
дверца прозрачная

4 x 16 + 4 x 10 мм<sup>2</sup>  
4 x 16 + 4 x 10 мм<sup>2</sup>

VL08PA  
VL08TA



VL12PA

**1 ряд, 12 модулей**  
дверца непрозрачная  
дверца прозрачная

6 x 16 + 7 x 10 мм<sup>2</sup>  
6 x 16 + 7 x 10 мм<sup>2</sup>

VL12PA  
VL12TA



VL36TA

**2 ряда, 24 модуля**  
дверца непрозрачная  
дверца прозрачная

6 x 16 + 7 x 10 мм<sup>2</sup>  
6 x 16 + 7 x 10 мм<sup>2</sup>

VL24PA  
VL24TA

**3 ряда, 36 модулей**  
дверца непрозрачная  
дверца прозрачная

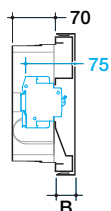
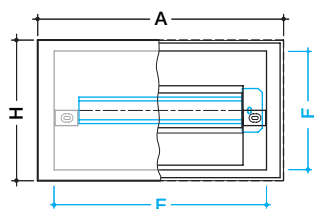
6 x 16 + 7 x 10 мм<sup>2</sup>  
6 x 16 + 7 x 10 мм<sup>2</sup>

VL36PA  
VL36TA

Серия VL

Малые щитки

Серия VL12



Артикул	Размер (мм)			Крепление	
	A	H	B	E	F
<b>VL08</b>	250	166	27	200	170
<b>VL12</b>	324	186	27	272	170
<b>VL18</b>	446	208	28	380	190
<b>VL24</b>	324	311	28	272	295
<b>VL36</b>	324	436	28	272	420

Системы  
распределитель-  
ных щитков