

Mini Pragma

Навесные корпуса щитов

МЭК 439-3-90



Кол-во рядов	Кол-во модулей Ш = 9 мм	Кол-во модулей Ш = 18 мм	Клеммники (к-во х к-во отверстий)	№ по каталогу
--------------	-------------------------	--------------------------	-----------------------------------	---------------

Корпус щита с непрозрачной дверцей

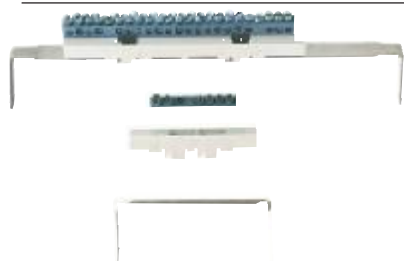
1	8	4	2 x 4	13376
1	12	6	2 x 4	13377
1	16	8	2 x 8	13378
1	24	12	(2 x 4) + (2 x 8)	13379
1	36	18	2 x 16	13380
2	48	24	2 x 16	13912
3	72	36	2 x 22	13913



Кол-во рядов	Кол-во модулей Ш = 9 мм	Кол-во модулей Ш = 18 мм	Клеммники (к-во х к-во отверстий)	№ по каталогу
--------------	-------------------------	--------------------------	-----------------------------------	---------------

Корпус щита с прозрачной дверцей

1	8	4	2 x 4	13366
1	12	6	2 x 4	13367
1	16	8	2 x 8	13368
1	24	12	(2 x 4) + (2 x 8)	13369
1	36	18	2 x 16	13370
2	48	24	2 x 16	13922
3	72	36	2 x 22	13923



Соединительный комплект

Применение

Корпуса распределительных щитов Mini Pragma на токи до 63 А. Используются в жилых помещениях, на предприятиях сферы обслуживания.

Характеристики

- непрозрачная или прозрачная дверца:
 - 1 ряд: дверца, открывающаяся на 90° вверх;
 - 2 и 3 ряда: дверца, открывающаяся на 180° вправо или влево;
- номинальный ток корпуса щита:
 - 4 модуля: 50 А;
 - от 6 до 36 модулей: 63 А;
- материал:
 - изоляционный самозатухающий пластик;
 - цвет: белый RAL 9003;
- соответствие нормам:
 - МЭК 439.3 (EN 60-439-3);
 - степень защиты:
 - по МЭК 529: IP40 (защита от проникновения твердых тел и жидкостей);
 - по EN 50-102: IK07 (защита от механических ударов);
 - защита от косвенных контактов: класс 2 (с изолирующими заглушками на винтах крепления);
 - стойкость к открытому огню по МЭК 695-2-1:
 - передний полукорпус: 650 °C/30 с;
 - клеммные держатели "нейтраль/земля": 960 °C/30 с.

Комплектация

- Навесной корпус щита Mini Pragma включает в себя:
- основание корпуса с:
 - 4 различными отверстиями, облегчающими ввод для кабелей;
 - крепежными отверстиями;
 - металлическую рейку для облегчения прокладки кабелей;
 - передний полукорпус:
 - с жесткой передней панелью, с заглушками и пломбирующим устройством (на заказ);
 - дверца.
 - соединительный комплект:
 - 2 клеммника "земля/нейтраль";
 - 2 держателя клеммников;
 - характеристики клеммников:

Кол-во зажимов	Кол-во комплектов	
	10°	16°
4	2	2
8	4	4
16	8	8
22	11	11
32	16	16

Аксессуары

- Навесной корпус щита Mini Pragma снабжен:
- изоляционными заглушками для крепежных винтов, обеспечивающими изоляцию класса 2;
 - самоклеющимися этикетками символов мнемосхемы с указанием отходящих цепей и аппаратов на ряд;

Mini Pragma

Встраиваемые корпуса щитов

МЭК 439-3-90



Кол-во рядов	Кол-во модулей Ш = 9 мм	Кол-во модулей Ш = 18 мм	Клеммники (к-во х к-во зажимов)	№ по каталогу
--------------	-------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------

Корпус щита с непрозрачной дверцей

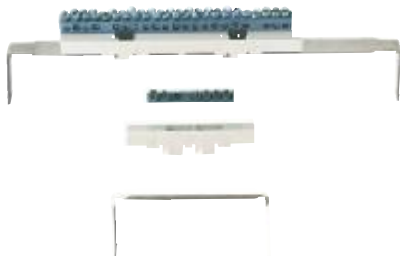
1	8	4	2 x 4	13371
1	12	6	2 x 4	13372
1	16	8	2 x 8	13373
1	24	12	(2 x 4) + (2 x 8)	13374
1	36	18	2 x 16	13375
2	48	24	2 x 16	13932
3	72	36	2 x 22	13933



Кол-во рядов	Кол-во модулей Ш = 9 мм	Кол-во модулей Ш = 18 мм	Клеммники (к-во х к-во зажимов)	№ по каталогу
--------------	-------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------

Корпус щита с прозрачной дверцей

1	8	4	2 x 4	13301
1	12	6	2 x 4	13302
1	16	8	2 x 8	13303
1	24	12	(2 x 4) + (2 x 8)	13304
1	36	18	2 x 16	13305
2	48	24	2 x 16	13942
3	72	36	2 x 22	13943



Соединительный комплект

Применение

Корпуса распределительных щитов Mini Pragma на токи до 63 А. Используются в жилых помещениях, на предприятиях сферы обслуживания.

Характеристики

- непрозрачная или прозрачная дверца:
 - 1 ряд: дверца, открывающаяся на 90° вверх;
 - 2 и 3 ряда: дверца, открывающаяся на 180° вправо или влево;
- номинальный ток корпуса щита:
 - 4 модуля: 50 А;
 - от 6 до 36 модулей: 63 А;
- материал:
 - изоляционный самозатухающий пластик;
 - цвет: белый RAL 9003;
- соответствие нормам:
 - МЭК 439.3 (EN 60-439-3);
- степень защиты:
 - по МЭК 529: IP40 (защита от проникновения твердых тел и жидкостей);
 - по EN 50-102: IK07 (защита от механических ударов);
 - защита от косвенных контактов: класс 2 (с изолирующими заглушками на винтах крепления);
- стойкость к открытому огню по МЭК 695-2-1:
 - передний полукорпус: 650 °С/30 с;
 - клеммные держатели "нейтраль/земля": 960 °С/30 с.

Комплектация

Встраиваемый корпус щита Mini Pragma включает в себя:

- основание корпуса, встраиваемого в стену на небольшую глубину, имеющий размеченные отверстия на 4 боковых панелях для облегчения прохода кабелей;
- 1 ряд: рейку DIN, регулируемую по глубине;
- 2 и 3 ряда: металлическую рейку для облегчения монтажа отходящих кабелей;
- поворотную переднюю панель с заглушками и пломбирующим устройством (на заказ);
- дверца.
- соединительный комплект:
 - 2 клеммника "земля/нейтраль";
 - 2 держателя клеммников;
- характеристики клеммников:

Кол-во зажимов	Кол-во комплектов	
	10°	16°
4	2	2
8	4	4
16	8	8
22	11	11
32	16	16

Аксессуары

Встраиваемый корпус щита Mini Pragma снабжен:

- самоклеющимися этикетками символов мнемосхемы с указанием отходящих цепей и аппаратов на ряд;

4