

## Nedbox

накладные распределительные щиты от 8 до 48 модулей



6 012 35

6 012 46

6 012 37

## Nedbox

аксессуары



6 012 48

6 012 49

IP 40 (с дверью) IP 30 (без двери)  
 IK 07 (с дверью) IK 05 (без двери)  
 Класс II 0 - Белый RAL 9010  
 Соответствуют МЭК 61439-3  
 Самозатухание до 650° C  
 Материал - полистирол  
 Клеммные блоки N + PE  
 Съёмные шасси для монтажа оборудования  
 Номинальный ток 63 А

### Упак. Кат. № Щиты с белой дверью

Упак.	Кат. №	Щиты с белой дверью
1	6 012 35	1 рейка 8 модулей
1	6 012 36	1 рейка x 12 (+1) модулей
1	6 012 37	2 рейки x 12 (+1) модулей
1	6 012 38	3 рейки x 12 (+1) модулей
1	6 012 39	4 рейки x 12 (+1) модулей

### Упак. Кат. № Щиты с прозрачной дверью

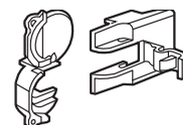
Упак.	Кат. №	Щиты с прозрачной дверью
1	6 012 45	1 рейка 8 модулей
1	6 012 46	1 рейка x 12 (+1) модулей
1	6 012 47	2 рейки x 12 (+1) модулей
1	6 012 48	3 рейки x 12 (+1) модулей
1	6 012 49	4 рейки x 12 (+1) модулей

### Упак. Кат. № Щиты с металлической дверью

Упак.	Кат. №	Щиты с металлической дверью
1	6 012 56	1 рейка 12 (+1) модулей
1	6 012 57	2 рейки 12 (+1) модулей
1	6 012 58	3 рейки 12 (+1) модулей
1	6 012 59	4 рейки 12 (+1) модулей

### Упак. Кат. № Аксессуары

Упак.	Кат. №	Аксессуары
1	0 014 91	Замок
10	0 048 30	Клеммный блок PE 4x16 мм <sup>2</sup>
10	0 048 40	Клеммный блок N 4x16 мм <sup>2</sup>
10	0 048 50	Фазный клеммный блок 4x16 мм <sup>2</sup>
20	0 016 60	Заглушка (5 модулей)
1	0 013 89	Набор для опломбирования



### Клеммные блоки N+PE

Щиток p x m	Количество клемм и их сечение	
	N	PE
Nedbox 1 x 8	4 x 16 мм <sup>2</sup> + 4 x 10 мм <sup>2</sup>	4 x 16 мм <sup>2</sup> + 4 x 10 мм <sup>2</sup>
Nedbox 1 x 12	2 x (3 x 16 мм <sup>2</sup> + 3 x 10 мм <sup>2</sup> )	6 x 16 мм <sup>2</sup> + 6 x 10 мм <sup>2</sup>
Nedbox 2 x 12	3 x (4 x 16 мм <sup>2</sup> + 4 x 10 мм <sup>2</sup> )	11 x 16 мм <sup>2</sup> + 11 x 10 мм <sup>2</sup>
Nedbox 3 x 12	4 x (4 x 16 мм <sup>2</sup> + 4 x 10 мм <sup>2</sup> )	15 x 16 мм <sup>2</sup> + 15 x 10 мм <sup>2</sup>
Nedbox 4 x 12	5 x (4 x 16 мм <sup>2</sup> + 4 x 10 мм <sup>2</sup> )	19 x 16 мм <sup>2</sup> + 19 x 10 мм <sup>2</sup>

## Клеммные колодки



Соответствуют МЭК 60998-2-1

Поставляются с полувинченными винтами  
100 А макс. - 400 В<sub>~</sub> для вводного кабеля 25 мм<sup>2</sup>  
80 А макс. - 400 В<sub>~</sub> для вводного кабеля 16 мм<sup>2</sup>

Упак.	Кат. №	Клеммные колодки неизолированные		
		Крепятся винтами М4		
		Ввод 6-25 мм <sup>2</sup>	Вывод 1,5-16 мм <sup>2</sup>	Длина, мм
10	0 048 01	-	4	45
10	0 048 03	-	8	73
10	0 048 05	1	14	122
10	0 048 06	1	19	157
10	0 048 07	1	24	192

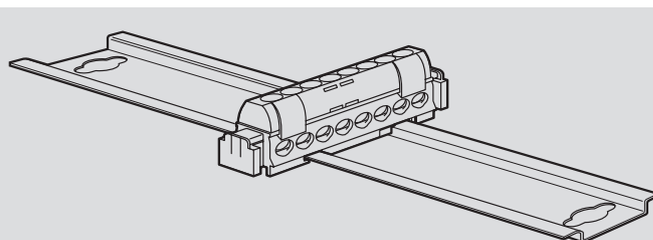
		Клеммные колодки на изолирующих основаниях		
		Чаще всего уст-ся на планке 12x2 мм		
		Оснащаются маркировкой Duplix <sup>(1)</sup>		
		Ввод 6-25 мм <sup>2</sup>	Вывод 1,5-16 мм <sup>2</sup>	Длина, мм
10	0 048 20 <sup>(1)</sup>	-	4	47
10	0 048 22 <sup>(1)</sup>	-	8	75
10	0 048 24 <sup>(1)</sup>	1	12	113
10	0 048 25 <sup>(1)</sup>	1	16	141

		Клеммные колодки IP 2x		
		Чаще всего уст-ся на планке 12x2 мм		
		Ввод 6-25 мм <sup>2</sup>	Вывод 1,5-16 мм <sup>2</sup>	Длина, мм
	Фаза (черный)   Нейтраль (синий)			
10	0 048 16   0 048 15	1 <sup>(2)</sup>	5 <sup>(2)</sup>	62
10	0 048 50   0 048 40	-	4	47
10	0 048 52   0 048 42	-	8	75
10	0 048 54   0 048 44	1	12	113
10	0 048 55   0 048 45	1	16	141
10	0 048 56   0 048 46	1	16	176
	Земля (зеленый)			
10	0 048 30	-	4	47
10	0 048 32	-	8	75
10	0 048 34	1	12	113
10	0 048 35	1	16	141
10	0 048 36	1	21	176
10	0 048 38	2	33	276
10	0 048 37	1	26	227

		Клеммные колодки 3-полюсные + нейтраль (3 черных + 1 синяя)			
		Ввод 6-25 мм <sup>2</sup>	Вывод 1,5-16 мм <sup>2</sup>	Длина, мм	
	0 048 14	Нейтраль   Фаза	Нейтраль   Фаза		
		1 x 1   3 x 1	1 x 4   3 x 4	227	

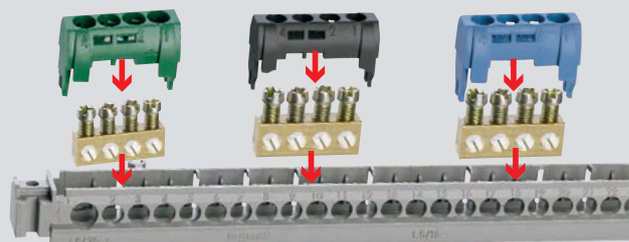
### Основания для клеммных колодок

		Основания	
5	4 048 18	Для установки неизолированных клеммных блоков и колодок «домино»	
5	0 048 17	28 отверстий, длина 227 мм	
		35 отверстий, длина 276 мм	
5	0 048 11	Универсальные основания	
		Для установки клеммных колодок любого типа (кроме «домино») на рейку  или	
1	0 048 10	Основание для распределительного блока	
		Позволяет составить распределительный блок, подключив до 4 колодок IP 2 x одного размера	
10	0 048 19	Плоские шинки 12 x 2	
		Длина 1 м	



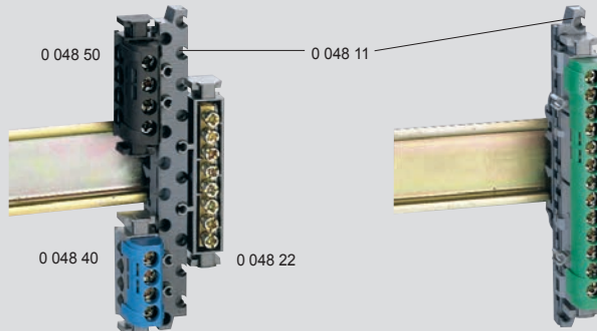
Для клеммных колодок Кат. № 0 048 15/16/22/24/32/34/42/44/52/54 возможен непосредственный монтаж на DIN-рейку

### Использование оснований для клеммных колодок

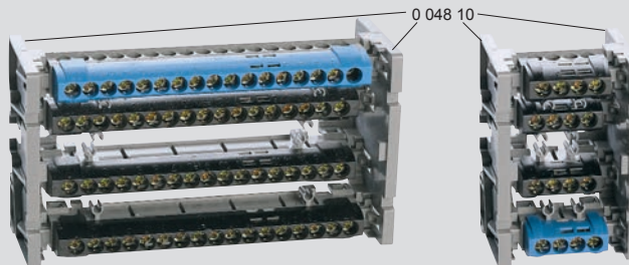


4 048 18

Неизолированные клеммные колодки и клеммные блоки IP 2x (без основания) можно устанавливать на основания Кат. № 4 048 18 с 28 отверстиями для требуемого количества кабелей ввода и вывода



В случае установки на рейку или , на универсальные основания Кат. № 0 048 11 можно устанавливать клеммные колодки любого типа (кроме колодок «домино»)



Чтобы составить распределительный модуль 2 Р, 3 Р или 4 Р достаточно установить клеммные блоки IP 2 x на основание Кат. № 0 048 10



<sup>(1)</sup> Все клеммные колодки оснащаются маркировкой Duplix: 2-зеленого цвета со значком ; 2-синего цвета с буквой N; 2-красного цвета с буквой L

<sup>(2)</sup> Кат. № 0 048 15/16 - ввод 10-35 мм<sup>2</sup>, вывод 6-25 мм<sup>2</sup>

Клеммные колодки с изолирующими основаниями крепятся на плоские шинки 12 x 2 мм