электроустановочное оборудование

Накладные судовые монтажные коробки из алюминия (круглые)

IP67

Накладные судовые монтажные коробки серии 721 используются для разветвления кабеля и подключения электрооборудования.

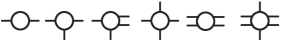
400V

Выполнены из сплава алюминия стойкого к воздействию морской воды. Окрашены эпоксидно-порошковой окраской печной закалки. Цвет — светло-серый (RAL7032).

Кабельные вводы PG16, PG21 или PG29 в количестве от одного до шести.

Схема расположения кабельных вводов:

схема 1 схема 2 схема 3 схема 4 схема 5 схема 6



| Номер схемы | Описание | Размеры, мм | Вес, кг | Код |
|-------------|--|-------------|---------|---------|
| Схема 1 | Коробка распределительная 2 кабельных ввода напроход, PG16, 5x2,5мм² | ø89x80 | 0,300 | 7219402 |
| Схема 2 | Коробка распределительная 3 кабельных ввода крест, PG16, 5x2,5мм² | ø89x80 | 0,400 | 7219404 |
| Схема 3 | Коробка распределительная 3 кабельных ввода напроход, PG16, 5x2,5мм² | ø89x80 | 0,400 | 7219405 |
| Схема 4 | Коробка распределительная 4 кабельных ввода крест, PG16, 5x2,5мм² PG16 | ø89x80 | 0,400 | 7219406 |
| Схема 5 | Коробка распределительная 4 кабельных ввода напроход, PG16, 5x2,5мм ² | ø89x80 | 0,400 | 7219410 |
| Схема 6 | Коробка распределительная 2+4 кабельных ввода напроход, PG16, 5x2,5мм² | ø89x80 | 0,400 | 7219411 |
| Схема 1 | Коробка распределительная 2 кабельных ввода напроход, PG21, 5х6,0мм ² | ø109x100 | 0,500 | 7219442 |
| Схема 2 | Коробка распределительная 3 кабельных ввода крест, PG21, 5x6,0мм² | ø109x100 | 0,600 | 7219444 |
| Схема 4 | Коробка распределительная 4 кабельных ввода крест, PG21, 5x6,0мм² | ø109x100 | 0,600 | 7219446 |
| Схема 5 | Коробка распределительная 4 кабельных ввода напроход, PG21, 5x6,0мм ² | ø109x100 | 0,600 | 7219450 |
| Схема 6 | Коробка распределительная 2+4 кабельных ввода напроход, PG21, 5х6,0мм² | ø109x100 | 0,600 | 7219451 |
| Схема 1 | Коробка распределительная 2 кабельных ввода напроход, PG29, 5x16,0мм² | ø160x150 | 1,100 | 7219482 |
| Схема 2 | Коробка распределительная 3 кабельных ввода крест, PG29, 5x16,0мм²PG29 | ø160x150 | 1,100 | 7219484 |
| Схема 4 | Коробка распределительная 4 кабельных ввода крест, PG29, 5x16,0мм² PG29 | ø160x150 | 1,100 | 7219486 |
| Схема 5 | Коробка распределительная 4 кабельных ввода напроход, PG29, 5x16,0мм² | ø160x150 | 1,100 | 7219490 |
| Схема 6 | Коробка распределительная 2+4 кабельных ввода напроход, PG29, 5x16,0мм² | ø160x150 | 1,200 | 7219491 |

721

Накладные судовые монтажные коробки из алюминия (прямоугольные)



Накладные судовые монтажные коробки серии 721 используются для разветвления кабеля и подключения электрооборудования.

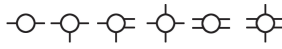


Выполнены из сплава алюминия стойкого к воздействию морской воды. Окрашены эпоксидно-порошковой окраской печной закалки. Цвет — светло-серый (RAL7032).

Отверстия под кабельные вводы высверливаются по выбору заказчика при монтаже. Латунные или пластиковые вводы необходимого размера можно заказать дополнительно. Информация о кабельных вводах находится в разделе 14.

Схема расположения кабельных вводов:

схема 1 схема 2 схема 3 схема 4 схема 5 схема 6







7219446

7219472 973439241

Номер схемы Размеры, мм Вес, кг Код 89x89x43 0.300 7219472 Схема 6 Коробка распределительная 2+4 кабельных ввода напроход, М20 86x86x42 Схема по запросу Коробка распределительная 0.200 7219405 310x172x122 Схема по запросу Коробка распределительная 2.300 973439241

722

Накладные судовые выключатели из алюминия



Серия судовых выключателей для технических помещений с нажимными кнопками или роторным механизмом. Нажимные кнопки выключателей IP67 защищены резиновым чехлом. Есть версии выключателей с сигнальными лампами, расположенными на корпусе изделия.



Выполнены из сплава алюминия стойкого к воздействию морской воды. Окрашены эпоксидно-порошковой окраской печной закалки. Цвет — светло-серый (RAL7032). 1 или 2 кабельных ввода PG16.

Версия 1 полюсного переключателя - по запросу.

Схема расположения кабельных вводов: схема 0 схема 1 схема 2

~





7228493 7229401

12

| Номер схемы | Описание | Размеры, мм | Вес, кг | Код |
|-------------|---|-------------|---------|---------|
| Схема 0 | Выключатель 2 полюсный, 16А, ІР44 | 75x75x55 | 0,2 | 7228411 |
| Схема 2 | Выключатель 2 полюсный, 16А, ІР44 | 75x75x55 | 0,2 | 7228412 |
| Схема 1 | Выключатель 2 полюсный, 16А, IP44 | 75x75x55 | 0,2 | 7228419 |
| Схема 0 | Выключатель с сигнальной лампой 2 полюсный, 16А, ІР44 | 75x75x55 | 0,2 | 7228431 |
| Схема 2 | Выключатель с сигнальной лампой 2 полюсный, 16А, IP44 | 75x75x55 | 0,2 | 7228432 |
| Схема 1 | Выключатель с сигнальной лампой 2 полюсный, 16А, ІР44 | 75x75x55 | 0,2 | 7228439 |
| Схема 0 | Выключатель 2 полюсный, 16А, IP67 | 75x75x45 | 0,3 | 7228451 |
| Схема 2 | Выключатель 2 полюсный, 16А, IP67 | 75x75x45 | 0,3 | 7228452 |
| Схема 1 | Выключатель 2 полюсный, 16А, IP67 | 75x75x45 | 0,3 | 7228459 |
| Схема 0 | Выключатель с сигнальной лампой 2 полюсный, 16А, IP67 | 75x75x45 | 0,3 | 7228471 |
| Схема 2 | Выключатель с сигнальной лампой 2 полюсный, 16А, ІР67 | 75x75x45 | 0,3 | 7228472 |
| Схема 1 | Выключатель с сигнальной лампой 2 полюсный, 16А, IP67 | 75x75x45 | 0,3 | 7228479 |
| Схема 0 | Роторный выключатель 2 полюсный, 16А, IP67 | 75x75x52 | 0,3 | 7228491 |
| Схема 2 | Роторный выключатель 2 полюсный, 16A, IP67 | 75x75x52 | 0,3 | 7228492 |
| Схема 1 | Роторный выключатель 2 полюсный, 16А, IP67 | 75x75x52 | 0,3 | 7228493 |
| Схема 1 | Нажимная кнопка с подсветкой, 1А, IP67 | 75x75x51 | 0,2 | 7228409 |
| Схема 0 | Сигнальная лампа, 1А, IP67 | 75x75x51 | 0,2 | 7229401 |

722

Накладные судовые розетки из алюминия



220V

Серия судовых розеток для технических помещений с защитными крышками. Для защиты от несанкционированного использования есть версии розеток с механическими замками расположенными на крышке изделия.

Выполнены из сплава алюминия стойкого к воздействию морской воды. Окрашены эпоксидно-порошковой окраской печной закалки. Цвет — светло-серый (RAL7032).

1 или 2 кабельных ввода PG16.

Схема расположения кабельных вводов:

схема 0 схема 1 схема 2







7229411 7229429

| Номер схемы | Описание | Размеры, мм | Вес, кг | Код | |
|-------------|------------------------------|-------------|---------|---------|--|
| Схема 0 | Розетка одинарная, 16А, ІР44 | 75x75x59 | 0,3 | 7229411 | |
| Схема 2 | Розетка одинарная 16А, ІР44 | 75x75x59 | 0,3 | 7229412 | |
| Схема 1 | Розетка одинарная 16А, ІР44 | 75x75x59 | 0,3 | 7229419 | |
| Схема 0 | Розетка двойная 16А, ІР44 | 140x75x59 | 0,5 | 7229421 | |
| Схема 2 | Розетка двойная 16А, ІР44 | 140x75x59 | 0,5 | 7229422 | |
| Схема 1 | Розетка двойная 16А, ІР44 | 140x75x59 | 0,5 | 7229429 | |

208 www.marinelight.ru www.marinelight.ru 209