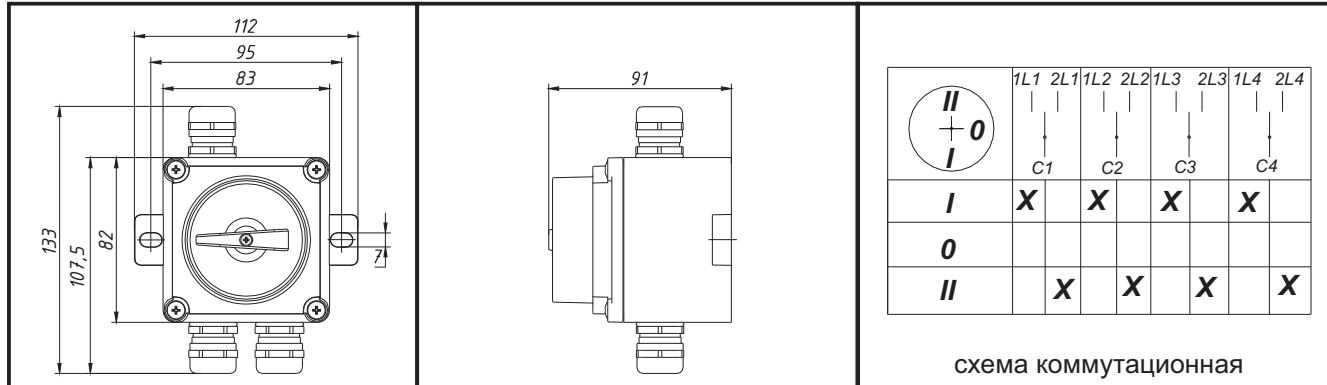


Переключатель пакетный СПП4-16/Н2-3-67-ОМ1



Описание:

Переключатель пакетный типа СПП из ударопрочного, армированного стекловолокном термопласта, не поддерживающего горения.

Предназначен для использования в электрических сетях с напряжением постоянного тока до 220 В, переменного тока частотой 50 Гц до 400 В.

Климатическое исполнение ОМ, категория размещения 1, степень защиты IP67, для установки на открытой палубе (в том числе судов неограниченного района плавания), а так же во внутренних сырых и сухих помещениях.

СПП4-16/Н2-3-67-ОМ1

Тех. документация (приемка РМРС, РРР)	ТУ VC-012-2015
Тех. документация (приемка ВП)	ТУ VC-012-2015В
Степень защиты	IP67
Категория воспламеняемости	UL94 V0
Температура самовоспламенения	960°C
Материал корпуса	термопласт
Материал сальников	латунь
Количество сальников	3
Диаметр кабеля, мм	8-16
Клеммник	4 полюса, 1 зажим, 2,5 кв.мм. К зажиму подключать не более двух жил сечением 2,5 кв.мм.
Тип наконечника	Кольцевой
Напряжение, В:	
- переменный ток	400
- постоянный ток	220
Номинальный ток, А	10 при напряжении 400В 16 при напряжении не более 220В
Масса, кг	0,432

Возможно изготовление с наружным винтом заземления М4.

Возможно изготовление с кабельным вводом другого диаметра (6-12, 10-14, 8-16, 13-18 мм).

Оговаривается при заказе: СПП4-16/Н2-3-67-ОМ1 с наружным винтом заземления, диаметр кабельного ввода 6-12 мм.

Поставка с приемкой:

- РМРС
- РРР
- ВП

