

Соединительная коробка ЕКМ-1261-1D2-4X16-2CG-C2



Применение

Соединительная коробка ЕКМ-1261-1D2-4X16-2CG-C2 предназначена для установки внутри опоры и служит для присоединения зарядных проводов светильников к подходящим кабелям групповой питающей сети через предохранитель или автоматический выключатель.

Два типа коробок данной серии обладают степенью защиты IP 67 и могут быть установлены в опорах, размещенных в местах, подверженных затоплению.

Краткое описание:

- Соответствует МЭК-61439
- Ударопрочный термопластичный корпус
- Коррозионностойкие металлические детали
- Прозрачная крышка
- Степень защиты: IP 54
- Класс изоляции II
- Кабели питающей сети макс. \varnothing 22 мм (для двух или трех) в случае использования без вкладыша макс. \varnothing 25 мм (додвух)
- Герметичные уплотнители для зарядных проводов обжимного типа для: \varnothing 8 - 14 мм зарядных проводов (2 уплотнителя в случае использования предохранителей типа 2D2 для 2 зарядных проводов $3 \times 1,5 \text{ мм}^2$ - $5 \times 2,5 \text{ мм}^2$)

Характеристики:

- Применение: для выключателя;
- Производитель: Тайко Электроник Рус;
- Страна-производитель: Словения;
- Тип по назначению: соединительные

ООО "ЭЛВИСТА"

Телефон: +7 (495) 979-42-22

Режим работы: с 9:00 до 19:00, понедельник-пятница

Email: info@stal3.ru

Telegramm: [Elvista](https://www.instagram.com/elvista)