



Основные характеристики

| | |
|------------------------------------|---|
| Серия продукта | Harmony XALD |
| Тип устройства или его аксессуаров | Пустой кнопочный пост |
| Краткое название устройства | XALD |
| Назначение изделия | Для устройств управления и сигнализации XB5 Ø 22 мм |
| Количество вырезов | 1 вырез |
| Цвет основания корпуса | Светло-серый RAL 7035 |
| Цвет крышки | Темно-серый RAL 7016 |
| Материал | Поликарбонат |
| Кабельный ввод | 2 knock-outs for Pg 13 cable gland and ISO M20, clamping capacity: 12 mm 1 knock-out for cable entry, clamping capacity: 14 mm |
| Степень защиты IP | IP69 IP67 IP66 в соответствии с IEC 60529 IP69K |

Дополнительные характеристики

| | |
|---|---|
| Стиль сборки | Для сборки заказчиком |
| Количество горизонтальных рядов | 1 |
| Кол-во вертикальных рядов | 1 |
| Масса продукта | 0.136 кг |
| Стойкость к мойке под высоким давлением | 7000000 паскаль в 55 °C, расстояние: 0.1 м |
| Монтаж блока | Монтаж на передней панели Монтаж на задней панели |
| Код состава электрической части | SR1 SR2 MR1 MF1 PF1 MF2 PF2 SF1 SF2 |

| | |
|------------------|-------------------|
| | PR1 |
| Основная группа | 1 вырез |
| Группа продуктов | Стандартный серый |

Условия эксплуатации

| | |
|---|--|
| Защитное исполнение | ТН |
| Температура окружающей среды при хранении | -40...70 °C |
| Рабочая температура окружающей среды | -40...70 °C |
| Категория перенапряжения | Класс II в соответствии с IEC 60536 |
| Степень защиты NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |
| Степень защиты IK | IK03 в соответствии с EN 50102 |
| Стандарты | EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 № 14 |

Экологичность предложения

| | |
|--|--|
| Соответствие экологическому статусу | Продукт категории Green Premium |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 1422 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |
| Экологический профиль продукта | Доступно Экологический профиль продукта |
| Инструкция по утилизации продукта | Не требует специальных действий для утилизации Информация о конце срока службы |

Гарантия на оборудование

| | |
|--------|---|
| Период | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|--------|---|