

Технические характеристики продукта

Характеристики

XALD02H7

Тёмно-серый пустой кноп. пост со светло-серым основ. - 2 отв. - сертиф. UL/CSA



Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XALD
Тип изделия или компонента	Пустой кнопочный пост
Краткое имя устройства	XALD
Назначение изделия	Для устройств управления и сигнализации XB5 Ø 22 мм
Количество вырезов	2 выреза
Цвет основания корпуса	Светло-серый RAL 7035
Цвет крышки	Темно-серый RAL 7016
Материал	Поликарбонат
Кабельный ввод	2 удаляемых заглушки отверстий под кабельные сальники Pg 13 и ISO M20, зажимная способность: <= 12 мм 2 удаляемых заглушки кабельного ввода, зажимная способность: <= 14 мм
Степень защиты IP	IP66 в соответствии с IEC 60529 IP69 IP67 IP69K

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

Дополнительные характеристики

Стиль сборки	Для сборки заказчиком
Количество горизонтальных рядов	1
Кол-во вертикальных рядов	2
Масса продукта	0.205 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	2 выреза
Группа продуктов	Серый UL-CSA

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TH
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура	-40...70 °C
Категория перенапряжения	Класс II в соответствии с IEC 60536
Степень защиты NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Класс 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
Сертификация	CSA UL