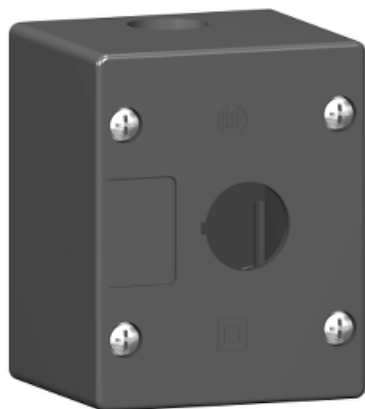


Технические характеристики продукта

Характеристики

XALG01

Пустой кнопочный пост для неблагоприятной среды - 1 вырез - 1 вертик. отверстие



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XALG
Тип устройства или его аксессуаров	Пустой кнопочный пост
Краткое название устройства	XALG
Назначение изделия	Для устройств управления и сигнализации XB5 Ø 22 мм
Характеристики окружающей среды	Сложные условия эксплуатации
Цвет основания корпуса	Черный RAL 9005
Цвет крышки	Черный RAL 9005
Материал	Полиамид, усиленный минеральным наполнителем
Кабельный ввод	2 удаляемые заглушки кабельного ввода ISO M20
Степень защиты IP	IP69 IP66 в соответствии с IEC 60529 IP67 в соответствии с IEC 60529 IP69K

Дополнительные характеристики

Стиль сборки	Для сборки заказчиком
Количество вырезов	1 вырез
Общая ширина CAD	90 мм
Общая высота CAD	72 мм
Общая высота CAD	65 мм
Масса продукта	0.226 кг
Стойкость к мойке под высоким давлением	10 мПа в 80 °С, расстояние: 0,2 м

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TC TH
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура окружающей среды	-25...70 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с EN/IEC 61140

Степень защиты ИК	IK05 в соответствии с EN 50102
Стойкость к агрессивным веществам	<p>Хорошая стойкость к молочной кислоте в 10 °С</p> <p>Хорошая стойкость к моющим средствам в 60 °С</p> <p>Нестойкий к муравьиной кислоте (10 %) в 50 °С</p> <p>Нестойкий к молочной кислоте в 90 °С</p> <p>Хорошая стойкость к аммиаку</p> <p>Хорошая стойкость к бензолу</p> <p>Хорошая стойкость к маслу</p> <p>Хорошая стойкость к лимонной кислоте (10 %)</p> <p>Хорошая стойкость к смазочно-охлаждающим жидкостям</p> <p>Хорошая стойкость к этану</p> <p>Хорошая стойкость к этанолу</p> <p>Хорошая стойкость к этилену</p> <p>Хорошая стойкость к жирным кислотам</p> <p>Хорошая стойкость к жирным спиртам</p> <p>Хорошая стойкость к молоку</p> <p>Хорошая стойкость к моторным маслам и смазкам</p> <p>Хорошая стойкость к маслам (растительным, минеральным)</p> <p>Хорошая стойкость к бензину</p> <p>Хорошая стойкость к ацетону</p> <p>Хорошая стойкость к мочевой кислоте (20 %)</p> <p>Ограниченная стойкость к уксусной кислоте (10 %)</p> <p>Ограниченная стойкость к борной кислоте</p> <p>Нестойкий к пероксиду водорода (30 %)</p> <p>Нестойкий к лимонной кислоте (2 %)</p>
Стандарты	<p>EN/IEC 60947-1</p> <p>EN/IEC 60947-5-1</p>

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
--------	---