

Технические характеристики продукта

Спецификации



Головка кнопки ЧЕРНАЯ

XACB9212

⚠ Снято с производства: 15 янв. 2026 г.

⚠ Приближается дата окончания обслуживания: 31 мар. 2026 г.

⚠ Снято с производства

Основные характеристики

Серия	Harmony XAC
Тип продукта	Головка для кнопки
наименование компонента	XACB
Маркировка	Без маркировки
доп. информация для толкателя	Защищенный
рабочий ход	16 мм
Цвет толкателя или линзы	Черный
Совместимость продукта	XESD1281 XESD1191 XESD1181 XESD1291
минимальная партия для продажи	10

Дополнительные характеристики

Вес нетто	0,005 кг
-----------	----------

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-5-1 CSA C22.2 № 14 IEC 60947-5-1
Рабочая температура окружающей среды	-25...70 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Виброустойчивость	15 gn (f= 10...500 Гц) conforming to IEC 60068-2-6
ударопрочность	100 gn в соответствии с IEC 60068-2-27
класс защиты от поражения электр. током	Класс II conforming to IEC 61140
Степень защиты IP	IP65 conforming to IEC 60529
Степень ударостойкости IK	IK08 conforming to IEC 62262

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Package 1 Height	3,000 см
Package 1 Width	18,000 см

Package 1 Length	2,330 см
Вес упаковки	6,000 г
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	3,000 см
Package 2 Width	18,000 см
Package 2 Length	14,000 см
Package 2 Weight	69,000 г
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	200
Package 3 Height	15,000 см
Package 3 Width	30,000 см
Package 3 Length	40,000 см
Package 3 Weight	1,706 кг

Гарантия на оборудование

Гарантия (в месяцах)	18
----------------------	----

Компания Schneider Electric стремится достичь нулевого энергетического баланса к 2050 году посредством партнерств в цепочке поставок, использования материалов с меньшим воздействием и цикличности с помощью нашей постоянной кампании "Use Better, Use Longer, Use Again", направленной на увеличение срока службы продукции и возможности ее повторной переработки.

[Объяснение данных об окружающей среде >](#)

[Как мы оцениваем устойчивость продукта >](#)

Воздействие на окружающую среду

Total lifecycle Carbon footprint	0 kg CO2 eq.
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Carbon footprint of the manufacturing phase [A1 to A3]	0 kg CO2 eq.
Carbon footprint of the distribution phase [A4]	0 kg CO2 eq.
Carbon footprint of the installation phase [A5]	0 kg CO2 eq.
Carbon footprint of the use phase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Carbon footprint of the end-of-life phase [C1 to C4]	0 kg CO2 eq.

Use Better

Материалы и упаковка

Упаковка с картонной переработкой	Нет
Упаковка без пластика	Нет

Use Longer

Продление срока службы

Ремонт	Нет
--------	-----

Use Again

Повторная сборка и повторное производство

Возможность повторной переработки, в %	32
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
Возврат	Нет

Image of product / Alternate images

Alternative





