

Product availability: Non-Stock - Not normally stocked in distribution facility



Main

Range of product	Harmony XD2
Product or component type	Complete joystick controller
Device short name	XD2
Mounting diameter	1.18 in (30 mm)
Bezel material	Chromium plated metal

Complementary

Operator position information	All positions
Notch per direction	1...2
Operator direction information	8 directions
Contacts type and composition	1 C/O snap action 2 C/O snap action
Short-circuit protection	10 A gG (gl) Neozed cartridge fuse EN/IEC 60947-5-1
Connections - terminals	Captive screw clamp terminals, 2 x 1.5 mm ² with or without cable end Captive screw clamp terminals, 1 x 2.5 mm ² with or without cable end
Electrical durability	1000000 Cycles, AC-15 230 V 3600 cyc/h 0.5 EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, AC-15 127 V 3600 cyc/h 0.5 EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13 24 V 3600 cyc/h 0.5 EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13 48 V 3600 cyc/h 0.5 EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13 120 V 3600 cyc/h 0.5 EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycles, AC-15 48 V 3600 cyc/h 0.5 EN/IEC 60947-5-1 appendix C
Contact code designation	A600-Q600
Overvoltage category	Class I IEC 61140
Mechanical durability	1000000 cycles
Fixing center	100 x 100 mm
Return	without
Height	5.00 in (127 mm)
Depth	3.58 in (91 mm)
Net weight	0.66 lb(US) (0.3 kg)

Environment

Standards	EN/IEC 60947-5-1
Product certifications	CSA DEMKO GL
Protective treatment	TC
Ambient air temperature for storage	-40...158 °F (-40...70 °C)
Ambient air temperature for operation	-13...158 °F (-25...70 °C)
Vibration resistance	25 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6
Shock resistance	50 gn IEC 60068-2-27
IP degree of protection	IP65 IEC 60529

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Ordering and shipping details

Category	18405 - WORLD SERVICE PARTS(PUSHBUTTONS)
Discount Schedule	CS2
GTIN	03389110663259
Package weight(Lbs)	0.35 kg (0.78 lb(US))
Returnability	No
Country of origin	FR

Offer Sustainability

California proposition 65	WARNING: This product can expose you to chemicals including: Nickel compounds, which is known to the State of California to cause cancer, and Di-isodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.p65warnings.ca.gov
REACH Regulation	REACH Declaration
REACH free of SVHC	Yes
EU RoHS Directive	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) EU RoHS Declaration
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
China RoHS Regulation	China RoHS Declaration
Circularity Profile	No need of specific recycling operations
WEEE	The product must be disposed on European Union markets following specific waste collection and never end up in rubbish bins.

Contractual warranty

Warranty	18 months
----------	-----------

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru