



Main

Range of product	Harmony XB5R
Product or component type	Empty handy box
Device short name	ZBRM
Product destination	For XB5R Ø 22 mm control units
Control station application	One function

Complementary

Colour of base of enclosure	Green Pantone 355C
Colour of cover	Dark grey RAL 7016
Material	Polycarbonate
Product weight	0.24 lb(US) (0.11 kg)

Environment

ambient air temperature for storage	-40...158 °F (-40...70 °C)
ambient air temperature for operation	-13...131 °F (-25...55 °C)
IP degree of protection	IP65 conforming to IEC 60529
IK degree of protection	IK03 conforming to EN 50102
standards	EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 ETSI EN 301 489-1 ETSI EN 301 489-3 ETSI EN 300 440-2 ETSI EN 300 440-1
product certifications	CE C-Tick FCC GOST ANATEL SRRC BT 2006/95/EC RSS
directives	2004/108/EC - electromagnetic compatibility 1999/5/EC - R&TTE directive

Offer Sustainability

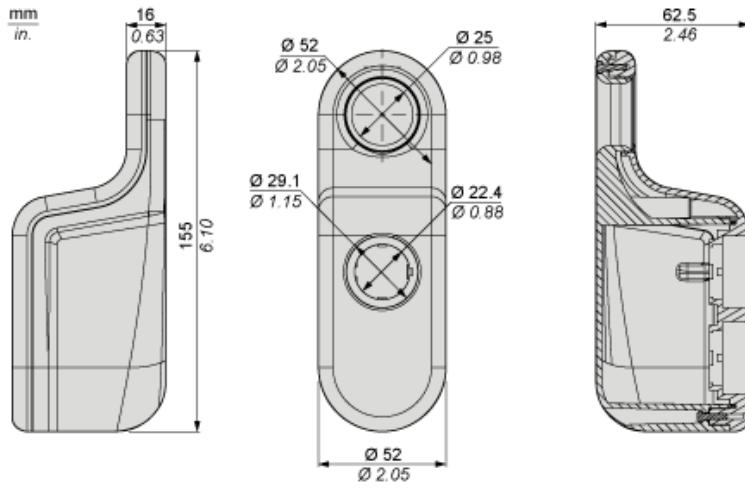
Green Premium product	Green Premium product
Compliant - since 1402 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 1402 - Schneider Electric declaration of conformity
Reference not containing SVHC above the threshold	Reference not containing SVHC above the threshold
Available	Available
Available	Available
WARNING: This product can expose you to chemicals including:	WARNING: This product can expose you to chemicals including:
Nickel compounds, which is known to the State of California to cause cancer, and	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	Di-isodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics 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.

Dimensions

Wireless and Batteryless Pushbutton

Plastic Mobile Box for Mobile or Fix Use - 1 Function



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9