

Fișă tehnică produs

Specificatii



Capac carcasa goala gri inchis - 1 profil

XALD01

Principale

gama de produse	Harmony XALD
Tip produs sau componenta	Post de comanda gol
nume scurt al dispozitivului	XALD
destinatie produs	Pentru unitati de comanda si semnalizare XB5 Ø 22 mm
Numar de decupari	1 decupaj
culoarea bazei carcasei	Gri deschis (RAL 7035)
culoare a capacului	Gri închis (RAL 7016)
material	Policarbonat
intrare pentru cablu	1 perforație pentru o intrare de cablu, capacitate de prindere: 14 mm 2 găuri predefinite pentru presetupe Pg 13 și ISO M20, capacitate de prindere: 12 mm
grad de protectie IP	IP66 conformitate cu SR EN 60529 IP67 IP69 IP69K

Suplimentare

stil de asamblare	Pentru ansamblu client
numar de randuri orizontale	1
numar de coloane	1
greutate produs	0,136 kg
rezistenta la spalare cu presiune inalta	7000000 Pa la 55 °C, distanta : 0.1 m
montarea cutiei de borne	Montaj spate Montajin fata
codul compozitiei electrice	MR1 SF1 SF2 SR2 PR1 MF1 MF2 PF1 PF2 SR1
grup principal	1 cut-out
grup de produse	Gri standard

Mediu

tratament protector	TH
---------------------	----

temperatura ambietala pentru depozitare	-40...70 °C
temperatura ambietala de functionare	-40...70 °C
categorii de supratensiune	Clasa II conforming to IEC 60536
grad de protectie NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
grad de protectie IK	IK03 conformitate cu IEC 62262
standarde	IEC 60947-5-5 SR EN 60947-5-4 CSA C22.2 No 15 SR EN 60947-5-1 JIS C8201-5-1 IEC 60947-1 UL 60947-1 JIS C8201-1

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse in pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	7,500 cm
Latime prima forma de impachetare	7,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	7,000 cm
Greutate colet(Lbs)	114,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	60
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	7,391 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P06
Numar unitati in a treia forma de impachetare	480
Inaltime a treia forma de impachetare	75,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	60,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	69,404 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	0.9 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.9 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

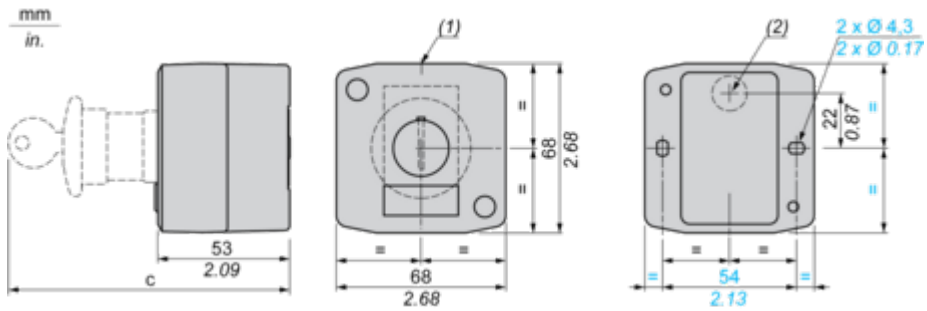
Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Dimensions Drawings

Dimensions



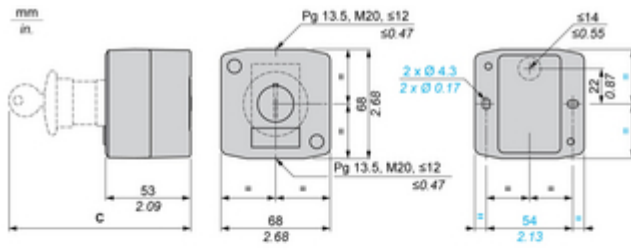
(1) 2 knock-outs for Pg 13.5 cable gland, maximum capacity 12 mm/0.47 in.

(2) Knock-out for cable entry, maximum capacity 14 mm/0.55 in.

Control station fitted with:	c in mm	c in in.
Flush pushbutton	62	2.44
Pilot light	64	2.52
Illuminated pushbutton	65.5	2.58
Projecting pushbutton	66	2.60
Selector switch	80	3.15
Mushroom head pushbutton	91.5	3.58
Latching mushroom head Emergency stop pushbutton with key	115	4.53
Key switch	105.5	4.15

Technical Illustration

Dimensions



C	mm	in.
ZB5AA●, ZB5AH0●	62	2.44
ZB5AV●	64	2.52
ZB5AW3●	65.5	2.58
ZB5AL●, ZB5AW1●, ZB5AH●, ZB5AH●3	66	2.6
ZB5AD●, ZB5AK●	80	3.15
ZB5A56●, ZB5AT●, ZB5AC●, ZB5AR●, ZB5AW4●, ZB5AW6●, ZB5A54●, ZB5A55●, ZB5A56●	91.5	3.58
ZB5A59●, ZB5AS1●, ZB5AS7●	115	4.53
ZB5AG●	105.5	4.15

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony XALD



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



The infographic features a central image of a dark grey, square-shaped control station with a circular opening in the center. It is surrounded by five circular icons, each with a white background and a green symbol. The background is a solid green color. The text is white and arranged around the central image.

Features Harmony XALD

-  Full compatibility with the Ø 22 mm plastic push buttons, switches and pilot lights of the Harmony XB5 range
-  Possibility to add up to 3 NO or NC contact blocks per operating head
-  Complete, ready-to-install stations with 1 to 3 buttons for the most common functions
-  Polycarbonate pre-drilled control stations
-  Modular system and simple to cable universal range

Image of product / Alternate images

Alternative





