

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Livena prazna komandna stanica, Harmony XAP, XB2 SL, legura cinka, siva, M20, 1 otvor 22 mm, 80x80x51,5 mm, UL cULus

XAPD1201

## Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XAP
Tip proizvoda ili komponente	Livena prazna upravljačka stanica
Kratko ime uređaja	XAPD
Namena proizvoda	Za Ø 22 mm upravljačko signalne elemente
Veličina prednje maske proizvoda	80 x 80 mm
Korisna dubina	49 mm
Broj otvora	1 izrez
Boja osnova kućišta	Siva (RAL 7035)
Boja poklopca	Siva (RAL 7035)
Materijal	Die cast zinc
Prodaja po nedeljivim količinama	1
Ip stepen zaštite	IP65 u skladu sa EN/IEC 60529 i EN/IEC 60947-5-1 IP66 u skladu sa EN/IEC 60529 i EN/IEC 60947-5-1 IP69 u skladu sa EN/IEC 60529 i EN/IEC 60947-5-1

## Dopunske informacije

Broj vertikalnih redova	1
Broj horizontalnih redova	1
Dimenzije izreza	Ø 22 mm
Upotreba upravljačke stanice	Metal
kablovski uvod	2 x kablovska uvodnica u skladu sa ISO
Tip navoja	M20 x 1.5
Cad ukupna širina	80 mm
Cad ukupna visina	80 mm
Cad ukupna dubina	51,5 mm
masa proizvoda	0,455 kg

## Okruženje

Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Klasa zaštite protiv električnog udara	Klasa I conforming to IEC 61140

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

<b>Stepen zaštite</b>	UL type 4 u skladu sa UL 50 E UL type 4X u skladu sa UL 50 E
<b>Ik stepen zaštite</b>	IK07 u skladu sa IEC 62262
<b>Otpornost na hemijske faktore</b>	Special treatment can be obtained on request
<b>Sertifikacija proizvoda</b>	UL sajber-bezbedno ažuriranje firmvera kaskadno upravljanje više motora

## Pakovanje

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	9,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	8,800 cm
<b>Package 1 Length</b>	8,000 cm
<b>Package 1 Weight</b>	545,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	S02
<b>Number of Units in Package 2</b>	12
<b>Package 2 Height</b>	15,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	6,857 kg
<b>Unit Type of Package 3</b>	P06
<b>Number of Units in Package 3</b>	192
<b>Package 3 Height</b>	75,000 cm
<b>Package 3 Width</b>	60,000 cm
<b>Package 3 Length</b>	80,000 cm
<b>Package 3 Weight</b>	118,212 kg

## Ugovorna garancija

<b>Garancija (u mesecima)</b>	18
-------------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
Direktiva RoHS	<a href="#">Usaglašeno</a>
Uredba REACH	<a href="#">Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

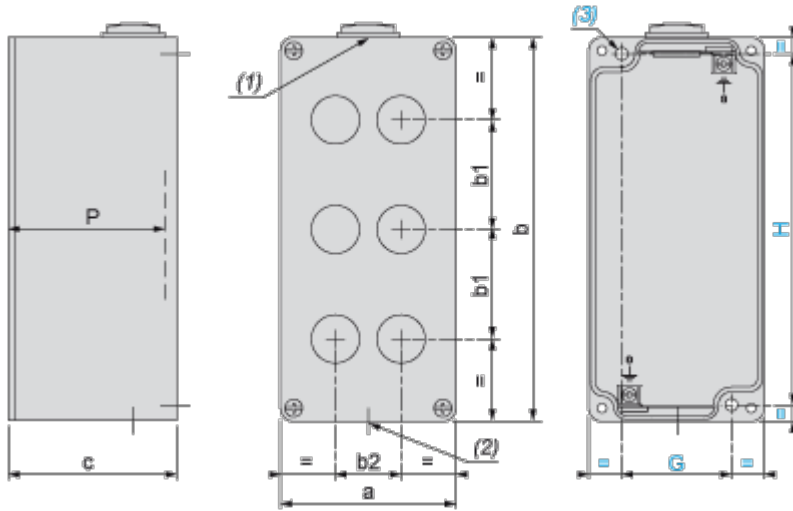
### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No

Dimensions Drawings

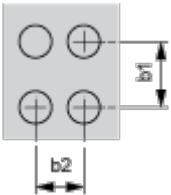
Dimensions and Fixing



- (1) : 1 hole, with blanking plug (protrusion 6 mm/0.24 in.), for cable gland ISO M20 x 1.5
- (2) : 1 hole, without blanking plug, for cable gland ISO M20 x 1.5
- (3) : 2 x Ø 5.6 mm/0.22 in. holes, depth 19 mm/0.75 in.
- P : Usable depth

a		b		c		G		H		P	
mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.
80	3.15	80	3.15	51.5	2.03	50	1.97	65	2.56	49	1.93

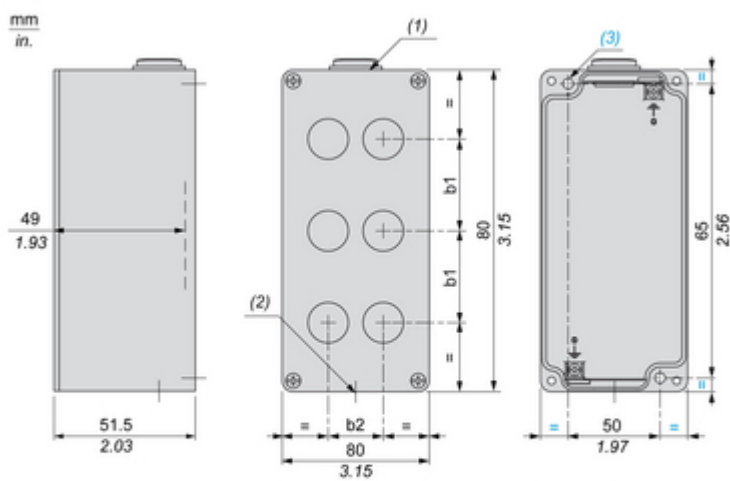
1 hole in the center, Cut-out interaxis 22.5 mm ±0.2 mm / 0.885 in. ± 0.0078 in. dimensions (vertical mounting)



- b1 Vertical interaxis: In the center of the box
- b2 Horizontal interaxis: In the center of the box

Technical Illustration

Dimensions



(1) 1 hole (with plug, 6 mm / 0.24 in. protrusion), for cable gland ISO M20 x 1.5

(2) 1 hole (no plug) for cable gland ISO M20 x 1.5

(3) 2 holes Ø5.6 mm / 0.22 in., depth 19 mm / 0.75 in.

(b1) Vertical interaxis: Centered in box

(b2) Horizontal interaxis: Centered in box

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---



The infographic features a central yellow XAP enclosure with a black top cap and a circular cutout. It is surrounded by six feature callouts, each with an icon and a text description:

- Empty stations for customer assembly with 1 to 10 holes depending on the model** (Icon: screwdriver)
- Metal offer for use in a wide range of environments** (Icon: sun and rain cloud)
- Operating simplicity, flexibility, and robustness** (Icon: checkmark)
- Pre-drilled or undrilled zinc or aluminium alloy enclosures** (Icon: enclosure profile)
- Full compatibility with Harmony XB4 or Harmony XB5 pushbutton ranges** (Icon: crossed wrench and screwdriver)

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---



