

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Trykknappboks tom i oransje metall med 1 x Ø30 mm hull og 2 x M20 kabelnipler 80 x 80 x 77 mm

EI-nummer:
4337746

XAPO1601

EAN: 3389119013482

Produktdata

Produktspekter	Harmony XAP
Produkt eller type komponent	Die-cast empty control station
Kortnavn på utstyr	XAPO
Anvendes til	For Ø30 mm betjeningsmaterieil
Produktet frontplate størrelse	80 x 80 mm
brukbar dybde	74,5 mm
antall cut-out	1 hull
farge på basen av kapslingen	Orange (RAL 2008)
farge på deksel	Orange (RAL 2008)
Materiale	Die cast zinc
Salg per udelelig kvantitet	1
IP-grad	IP65 i samsvar med EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP66 i samsvar med EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP69 i samsvar med EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1

Teknisk data

antall vertikale rader	1
Antall horisontale rader	1
Mål på utsparing	Ø 30 mm
tablå type	Metall
kabelinngang	2 x nippel i samsvar med ISO
Gjengetype	M20 x 1.5
Bredde	80 mm
Høyde	80 mm
Dybde	77 mm
Vekt	0,605 kg

Miljø

Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Klasse I conforming to IEC 61140

grad av beskyttelse	UL type 4 i samsvar med UL 50 E UL type 4X i samsvar med UL 50 E
IK beskyttelsesklasse	IK07 i samsvar med IEC 62262
motstandsevne mot kjemikalier	Special treatment can be obtained on request
Produktsertifikater	UL cULus EAC

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,7 cm
Pakke 1 Bredde	8,0 cm
Pakke 1 Vekt	8,0 cm
Package 1 Weight	730,0 g

Garantiperiode

Garanti	18 måneder
----------------	------------

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 5

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Ja

[EU RoHS-direktiv](#)

Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)

Use Again

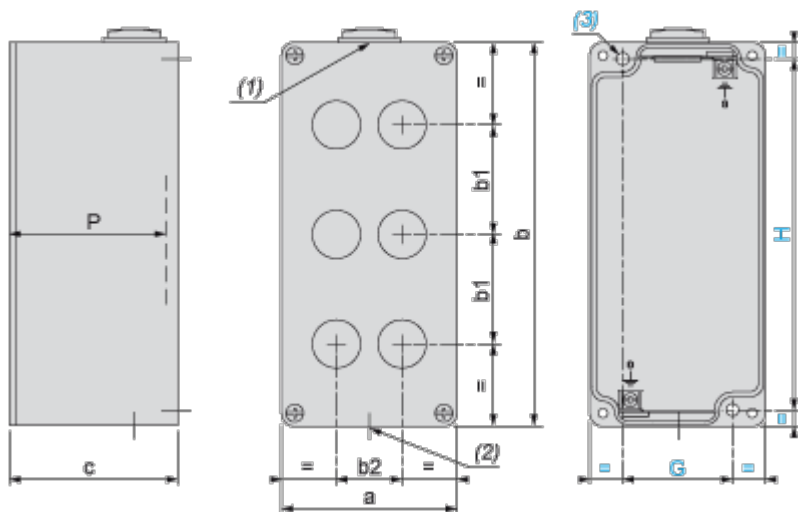
Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning No

Dimensions Drawings

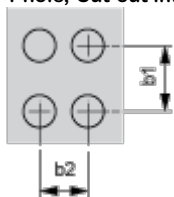
Dimensions and Fixing



- (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	77	3.03	50	1.97	65	2.56	74.5	2.93

1 hole, Cut-out interaxis 30.5 mm 0/+0.5 mm (1.2007 in 0/+0.0196 in.) (vertical mounting)



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

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features XAP

- Empty stations for customer assembly with 1 to 10 holes depending on the model
- Metal offer for use in a wide range of environments
- Operating simplicity, flexibility, and robustness
- Pre-drilled or undrilled zinc or aluminium alloy enclosures
- Full compatibility with Harmony XB4 or Harmony XB5 pushbutton ranges

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

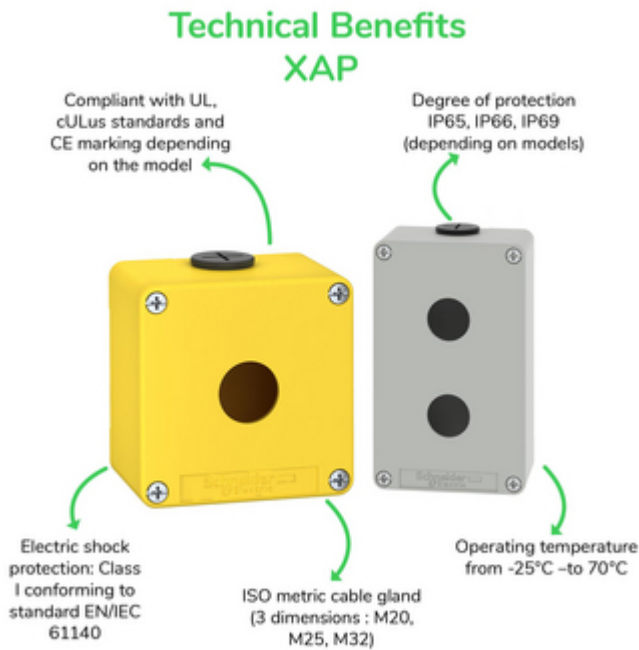


Image of product / Alternate images

Alternative

