

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Harmony Riippuhjainkotelo XACA04 4 AUKKOA

Sähkönumero:

2319656

XACA04

GTIN-koodi: 3389110645057

Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XAC
Tuote Tai Komponentti Tyyppi	Riippuhjainyksikkö
Laitteen Lyhytnimi	XACA

Täydentävät tiedot

Ohjausaseman Tyyppi	Kaksinkertaisesti eristetty
Kotelon Materiaali	Polypropyleeni
Sähköisen Piirin Tyyppi	Ohjauspiiri
Kotelon Malli	Tyhjä kotelo
Aukkojen Määrä	4 aukkoa
Ohjausyksikön Väri	Keltainen
Kaapelin Tulo	Portaittainen kulmiholkki 8...26 mm
Tukikiskot	Ilman
Pystysuora Operaattorin Katkaisukeskus	30 mm
Standardit	UL 508 EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nro 14
Tuote Sertifiointi	CCC GOST
Suojauskäsittely	TH
Ympäristön Lämpötila Käytettäessä	-25...70 °C
Ympäristön Lämpötila Varastoitaessa	-40...70 °C
Tärinänkestoisuus	15 gn (f= 10...500 Hz)IEC 60068-2-6
Iskunkestävyys	100 gn IEC 60068-2-27
Ylijännite Kategoria	Luokka II IEC 61140
Ip Suojausluokka	IP65 IEC 60529
Ik Suojausluokka	IK08 conforming to EN 50102
Mekaaninen Kestävyys	1000000 Syklit
Tuotteen Paino	0,54 kg

Pakkaustiedot

Unit Type Of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	45,500 cm
Package 1 Width	9,000 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	602,000 g
Unit Type Of Package 2	P06
Number Of Units In Package 2	48
Package 2 Height	75,000 cm
Package 2 Width	60,000 cm
Package 2 Length	80,000 cm
Package 2 Weight	33,400 kg

Takuu

Takuu	18 months
--------------	-----------

Kestävä kehitys

Green Premium™ -merkki osoittaa Schneider Electricin sitoumuksen toimittaa tuotteita, jotka ovat luokkansa ympäristöystävällisimpiä. Green Premium takaa uusimpien säädösten noudattamisen, ympäristövaikutusten läpinäkyvyyden sekä kiertotaloutta edistävät ja vähähiiliset tuotteet.

Tuotteen kestävän kehityksen arviointi on **White Paper -julkaisu**, jossa selvennetään maailmanlaajuisia ympäristömerkintästandardeja ja ympäristöilmoitusten tulkintaa.

[Lue lisää Green Premiumista >](#)

[Opas kaupallisen tuotteen kestävän kehityksen arviointiin >](#)



Avoimuus RoHS/REACH

Hyvinvointi

✓ Reach-Asetuksen Mukaisesti Ei Svhc-Aineita

✓ Ei Myrkyllisiä Raskasmetalleja

✓ Ei Elohopeaa

✓ Rohs-Vapautuksen Tiedot [Kyllä](#)

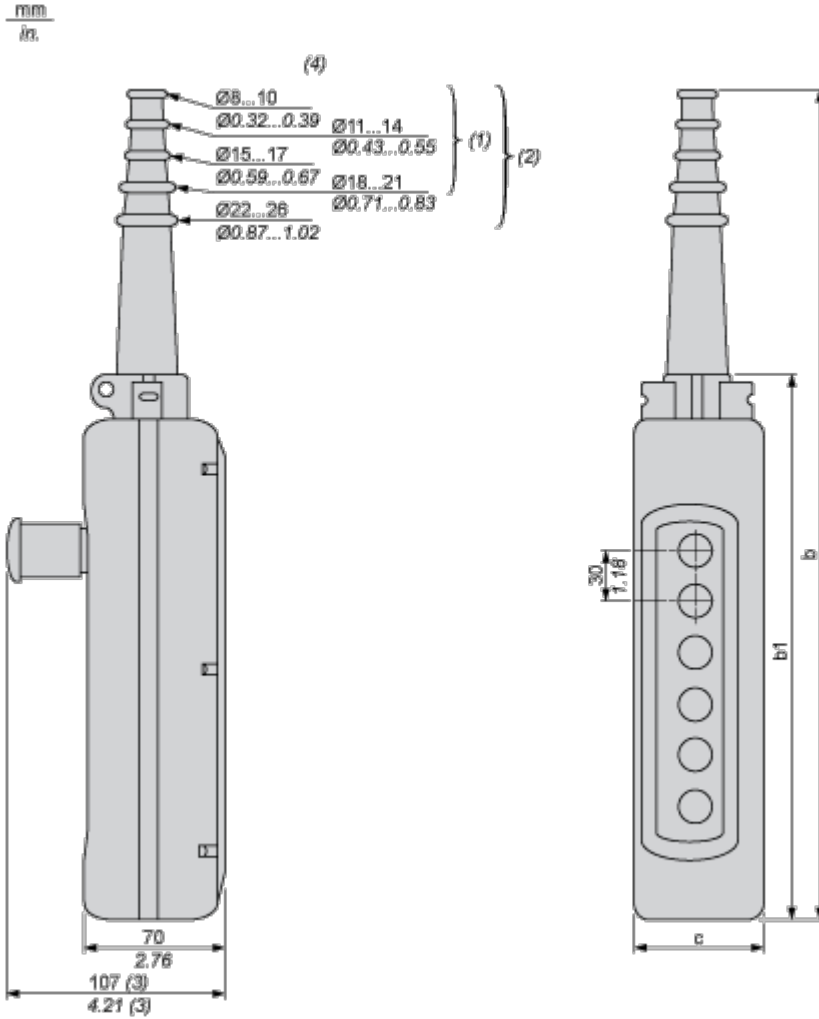
Sertifiointit ja standardit

Reach-Asetus	REACH-ilmoitus
Eu:N Rohs-Direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) EU:n RoHS-ilmoitus
Kiinan Rohs-Säädökset	Kiinan RoHS-ilmoitus
Ympäristöilmoitus	Tuotteen ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille

Dimensions Drawings

Dimensions

Below drawing shows a product with 6 cut-outs. Select the number of cut-outs according to the product characteristics in order to get b, b1 and c dimensions.



- (1) For 2 and 3-way XAC A stations.
- (2) For 4 to 8-way XAC A stations.
- (3) With trigger action Emergency stop head operator
- (4) Internal \varnothing

Dimensions in mm

Number of cut-outs	2	3	4	5	6	8	12
b	314	314	440	440	500	560	680
b1	190	190	250	250	310	370	490
c	80	80	80	80	80	80	92

Dimensions in in.

Number of cut-outs	2	3	4	5	6	8	12
b	12.36	12.36	17.32	17.32	19.68	22.05	26.77

Number of cut-outs	2	3	4	5	6	8	12
b1	7.48	7.48	9.84	9.84	12.20	14.57	19.29
c	3.15	3.15	3.15	3.15	3.15	3.15	3.62