

# Productinformatieblad

Specificaties



## Hangend bedieningstation XAC-B - 6 drukknoppen - 2,2kW - 1 noodstopvoorziening

XACA6913

EAN Code: 3389110782363

**Prijs: 346,05 EUR**

### Hoofd

range of product	Harmony XAC
product of component type	Hangende drukknopkast
device short name	XACA

### Complementair

type hangende drukknopkast	Dubbel geïsoleerd
kast materiaal	Polypropyleen
electrical circuit type	Stuurkring
enclosure type	Volledig klaar voor gebruik
toepassing hangende drukknopkast	Sturing van hijsmotor met 2 snelheden
samenstelling controlestation	7 drukknoppen + 1 noodstop
type bedieningsknop	Noodstopdrukknop Ø 40 mm 1 NC momentschakeling blanco Eerste drukknop 1 NC + 1 NO + 1 NO raise, slow-fast Tweede drukknop 1 NC + 1 NO + 1 NO lower, slow-fast Derde drukknop 1 NC + 1 NO + 1 NO left, slow-fast Vierde drukknop 1 NC + 1 NO + 1 NO right, slow-fast Vijfde drukknop 1 NC + 1 NO + 1 NO vooruit, langzaam-snel
compatibiliteit product	ZB2BE102 voor noodstop ZB2BE102 + ZB2BE101 voor elke richting XENG1191
mechanische vergrendeling	Met mechanische vergrendeling tussen paren
kleur hangende drukknopkast	Geel
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen, 1 x 0,5...2 x 1,5 mm <sup>2</sup> met kabeluiteinde
standards	IEC 60947-5-1 IEC 60204-32 CSA C22.2 Nr 14 UL 508 IEC 60947-5-5 EN/ISO 13850: 2006
product certifications	CCC GOST
beschermende behandeling	TH
omgevingstemperatuur voor werking	-25...70 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
trilling bestendigheid	15 gn (f= 10...500 Hz) In overeenstemming met IEC 60068-2-6
schokbestendigheid	100 gn In overeenstemming met IEC 60068-2-27

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

<b>overvoltage category</b>	Klasse II In overeenstemming met IEC 61140
<b>IP beschermingsgraad</b>	IP65 In overeenstemming met IEC 60529
<b>IK-beschermingsgraad</b>	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
<b>mechanical durability</b>	1000000 cycles
<b>ingang kabel</b>	Rubberen mof met getrapte ingang 8...26 mm
<b>aanduiding contactcode</b>	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix A
<b>Ithe conventionele thermische stroom in behuizing</b>	10 A
<b>Ui toegekende isolatiespanning</b>	Noodstopcontact: 400 V (vervuilingsgraad) 3) In overeenstemming met IEC 60947-1 600 V (vervuilingsgraad) 3)
<b>Uimp toegekende schokgolfspanning</b>	6 kV In overeenstemming met IEC 60947-1
<b>werking contacten</b>	Slow-break
<b>Maximale weerstand over aansluitklemmen</b>	25 MOhm
<b>bedieningskracht</b>	13 N drukknoop 14 N noodstop
<b>kortsluitbeveiliging</b>	10 A beveiliging met zekering door patroon zekering type gG
<b>nominaal bedrijfsvermogen in W</b>	40 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <60 cyc/mn om 120 V, belastingsfactor = 0,5 (inductief belasting) In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix C 48 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <60 cyc/mn om 48 V, belastingsfactor = 0,5 (inductief belasting) In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix C 65 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <60 cyc/mn om 24 V, belastingsfactor = 0,5 (inductief belasting) In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix C
<b>beschrijving klemmen ISO n°1</b>	(13-14)NO (11-12)NC
<b>beschrijving klemmen ISO nr 2</b>	(31-32)NC (11-12)NC (21-22)NC
<b>terminalidentificer</b>	(11-12)NC (13-14)NO
<b>gewicht product</b>	0,97 kg

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	10,0 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	11,0 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	70,0 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	1,271 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	P06
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	25
<b>verpakking 2 hoogte</b>	75,0 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	80,0 cm

---

verpakking 2 lengte	60,0 cm
verpakking 2 gewicht	39,775 kg

---

## contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetadruk

Totale levenscyclus ecologische voetadruk	8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de fabricagefase [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de installatiefase [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de einde-levensfase [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

### Pendant Control Stations

Harmony XAC



Configure your product to match your needs



A complete solution for industrial machine control



Easy to adapt and maintain



Ready to use, even in harsh environments




Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

Technical Features

Harmony XAC



Compliance with IEC standards, CE marking and CSA certification

Operating temperature: -25°C to + 70°C

Resistance to harsh conditions:

- IP65 protection degree
- Shocks resistance IK08

Double insulation: protection from electrical hazards

Up to 12 buttons + E-Stop, with up to 3 movements

Empty enclosure or complete ready for use

Image of product / Alternate images

Alternative

---





