

Productinformatieblad

Specificaties



Harmony XAC - Contactelement - Terugvering - 1NC - Frontmontage

ZB2BE102

EAN Code: 3389110612615

Prijs: 6,46 EUR

Hoofd

range of product	Harmony XAC
product or component type	Contactblok
naam component	ZB2
electrical circuit type	Stuurkring
toepassing contactblok	Één enkele snelheid
type contactblok	Enkelvoudig
type operator	Terugverend
compatibiliteit product	XACA XB4 XB5
type en samenstelling contacten	1 NC
blokmontage	Vooraan gemonteerd
werking contacten	Slow-break

Complementair

mechanical durability	1000000 cycles
aanduiding contactcode	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A conform aan IEC 947-5-1 appendix A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A conform aan IEC 947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A conform aan IEC 947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A conform aan IEC 947-5-1 appendix A
lthe conventionele omsloten thermische stroom	10 A
Ui nom isolatiespanning	600 V (vervuilingsgraad 3) conform aan IEC 60947-1
Uimp nom. schokgolfspanning	6 kV conform aan IEC 60947-1
Maximale weerstand over aansluitklemmen	25 MOhm
werkingskracht	13...15 N
kortsluitbeveiliging	10 A beveiliging met zekering door patroon zekering type gG (gl)
nominaal bedrijfsvermogen in W	40 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <3600 cyc/h bij 120 V, belastingsfactor = 0,5 conform aan IEC 60947-5-1 48 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <3600 cyc/h bij 48 V, belastingsfactor = 0,5 conform aan IEC 60947-5-1 65 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <3600 cyc/h bij 24 V, belastingsfactor = 0,5 conform aan IEC 60947-5-1
beschrijving klemmen ISO n°1	(11-12)NC
net weight	0,02 kg
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen, 1 x 2,5 mm ² met of zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen, 2 x 1,5 mm ² met of zonder kabeluiteinde

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

Omgeving

ambient air temperature for operation	-25...70 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
trilling bestendigheid	15 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II conforming to IEC 61140
standards	IEC 60204-32 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 14 UL 508

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	14,000 cm
Package 1 Length	5,000 cm
Package 1 Weight	15,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	4,000 cm
Package 2 Width	14,000 cm
Package 2 Length	10,000 cm
Package 2 Weight	158,000 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	200
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	15,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	3,390 kg

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

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?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 1

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Terugname No

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

Technical Benefits

Easy Harmony XB2

Supports operating temperature from -25°C to +70°C

Excellent resistance to mechanical shock and vibration



Conforming to CE, CCC and ROHS standards

Up to IP65 protection ratings

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features
Easy Harmony XB2

- 

Metal bezels with metal fixing collars for impact endurance
- 

Designed to be used in numerous control and signaling applications
- 

Metal screws for secure fix, grounding contact to the panel and anti-rotation
- 

Simple modular design facilitates post installation servicing, modification and adaption of machines by non-specialists
- 

Available in sub-assemblies for easy mix and match of functionalities

Image of product / Alternate images

Alternative



