

Productinformatieblad

Specificaties



Harmony XAC-A - Hangende drukknopkast compleet - 4 knoppen - 1 noodstop

XACA47131

EAN Code: 3389110501018

Prijs: 180,15 EUR

Hoofd

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

Complementair

type hangende drukknoopkast	Dubbel geïsoleerd
kast materiaal	Polypropyleen
electrical circuit type	Stuurkring
enclosure type	Volledig klaar voor gebruik
toepassing hangende drukknoopkast	Sturing van hijsmotor met 1 snelheid
samenstelling controlestation	4 drukknoppen + 1 noodstop
type bedieningsknop	Eerste drukkноп 1 NO raise, slow Tweede drukkноп 1 NO lower, slow Vierde drukkноп 1 NO left, slow Derde drukkноп 1 NO right, slow Stopdrukkноп Ø 40 mm 3 NC vergrendeling
compatibiliteit product	ZB2BE101 voor elke richting XENT1192 voor noodstop
mechanische vergrendeling	Met mechanische vergrendeling tussen paren
kleur hangende drukknoopkast	Geel
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen, 1 x 0,5...2 x 1,5 mm ² met kabeluiteinde
standards	IEC 60204-32 IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 Nr 14
product certifications	GOST CCC
beschermende behandeling	TH
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
schokbestendigheid	100 gn conform aan IEC 60068-2-27
overvoltage category	Klasse II conforming to IEC 61140
IP beschermingsgraad	IP65 conforming to IEC 60529

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

IK-beschermingsgraad	IK08 conforming to IEC 62262
mechanical durability	1000000 cycles
ingang kabel	Rubberen mof met getrapte ingang 8...26 mm
aanduiding contactcode	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A conform aan IEC 60947-5-1 appendix A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A conform aan IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A conform aan IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A conform aan IEC 60947-5-1 appendix A
Ithe conventionele thermische stroom in behuizing	10 A
Ui toegekende isolatiespanning	Noodstopcontact: 400 V (vervuilingsgraad 3) conform aan IEC 60947-1 600 V (vervuilingsgraad 3)
Uimp toegekende schokgolfspanning	6 kV conform aan IEC 60947-1
werking contacten	Slow-break
Maximale weerstand over aansluitklemmen	25 MOhm
bedieningskracht	10 N drukknoop 14 N noodstop
kortsluitbeveiliging	10 A beveiliging met zekering door patroon zekering type gG
nominaal bedrijfsvermogen in W	40 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <60 cyc/mn bij 120 V, belastingsfactor = 0,5 (inductief laden) conform aan IEC 60947-5-1 appendix C 48 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <60 cyc/mn bij 48 V, belastingsfactor = 0,5 (inductief laden) conform aan IEC 60947-5-1 appendix C 65 W DC-13 voor 1000000 cycles, gebruiksnelheid <60 cyc/mn bij 24 V, belastingsfactor = 0,5 (inductief laden) conform aan IEC 60947-5-1 appendix C
beschrijving klemmen ISO n°1	(13-14)NO
beschrijving klemmen ISO nr 2	(31-32)NC (21-22)NC (11-12)NC
terminalidentificer	(11-12)NC (13-14)NO
net weight	0,835 kg

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	11,000 cm
Package 1 Width	11,000 cm
Package 1 Length	52,000 cm
Package 1 Weight	823,000 g

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 5

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)

SCIP-nummer E6b74d59-7d46-48f1-9516-1adec29e8830

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel Geen specifieke recycling vereist

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 terecht komen.

Image of product / Alternate images

Alternative







Image of product in real life situation

