



Hangende bedieningskast 2 knoppen + 1 noodstop - 20A

XACB3205

Hoofdkenmerken

productgamma	Harmony XAC
type product of component	Pendelcontrolestation
korte naam apparaat	XACB

Complementaire kenmerken

materiaal kast	Met glas versterkt polyester
type elektrische kring	Vermogenskring
type behuizing	Behuizing klaar voor gebruik
toepassing hangende drukknopkast	Sturing van hijsmotor met 1 snelheid
samenstelling controlestation	2 drukknoppen + 1 noodstop
type bedieningsknop	Noodstopdrukknop Ø 40 mm 3 NC momentschakeling Eerste drukknop 3-polig raise, slow Tweede drukknop 3-polig lower, slow
compatibiliteit product	XESD2201 voor omkeren XACS499 voor noodstop
mechanische vergrendeling	Met mechanische vergrendeling
kleur hangende drukknopkast	Geel
aansluitingen - klemmen	Schroefklem aansluitingen, 1 x 2,5 mm² met of zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen, 2 x 1,5 mm² met of zonder kabeluiteinde
normen	EN/ISO 13850: 2006 IEC 60947-5-5 CSA C22.2 Nr 14 IEC 60947-5-1 IEC 60204-32
productcertificeringen	CSA
beschermende behandeling	TH
omgevingstemperatuur bij werking	-25...70 °C
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
trillingsweerstand	15 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
schokbestendigheid	100 gn conform IEC 60068-2-27
overspanningscategorie	Klasse II conforming to IEC 61140
IP-beschermingsgraad	IP65 conforming to IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08
mechanische levensduur	1000000 cycli
ingang kabel	Rubberen mof met getrapte ingang 10...22 mm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

lthe conventionele thermische stroom in behuizing	20 A
[Uij] nominale isolatiespanning	Noodstopcontact: 400 V (vervuilingsgraad 3) conform IEC 60947-1 300 V conform CSA
[Uimp] nominale stoothoudspanning	6 kV conform IEC 60947-1
werking contacten	Snap action
bedieningskracht	32 N drukknop 40 N noodstop
kortsluitbeveiliging	12 A beveiliging met zekering via patroon zekering type aM
nominaal vermogen in hp	3 pk bij 240 V
nominaal bedrijfsvermogen in W	3000 W bij 240 V 3000 W bij 400 V
elektrische levensduur	1000000 cycli AC-3, 3000 W bij 400 V, gebruiksnelheid <10 cyc/mn, belastingsfactor = 0,4 conform IEC 60947-3 appendix A 1000000 cycli AC-4, 3000 W bij 400 V, gebruiksnelheid <10 cyc/mn, belastingsfactor = 0,4 conform IEC 60947-3 appendix A 700000 cycli AC-3, 3000 W bij 240 V, gebruiksnelheid <10 cyc/mn, belastingsfactor = 0,4 conform IEC 60947-3 appendix A 700000 cycli AC-4, 3000 W bij 240 V, gebruiksnelheid <10 cyc/mn, belastingsfactor = 0,4 conform IEC 60947-3 appendix A
beschrijving klemmen ISO nr 1	(33-34)NO (53-54)NO (73-74)NO (63-64)NO (13-14)NO (23-24)NO
beschrijving klemmen ISO nr 2	(11-12)NC (31-32)NC (21-22)NC
terminalidentifier	(13-14)NO (11-12)NC
gewicht product	1 kg

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,900 cm
Package 1 Width	11,700 cm
Package 1 Length	26,700 cm
Package 1 Weight	974,000 g

Contractuële waarborg


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

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?](#) >

Use Better

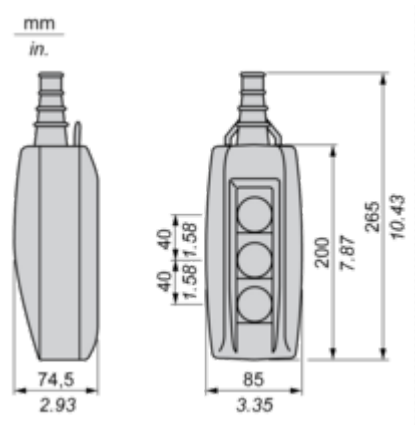
 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
SCIP-nummer	E6b74d59-7d46-48f1-9516-1adec29e8830
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

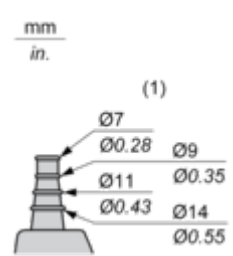
 Herverpakken en herfabriceren	
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No

Dimensions Drawings

Dimensions



Protective cable sleeves



(1) Internal ø

Connections and Schema

Control of Single-Speed Reversing Motor 3-Phase switching, Reversing by 2-Phase Inversion

With XESD2201 contact block, to be ordered separately

