

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

XACA2013

upravljačka stanica XAC-A sa rukohvatom - 2 tastera 1 nužno isključenje



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XAC
Tip proizvoda ili komponente	Upravljačka stanica
Kratko ime uređaja	XACA konzola

Dopunske informacije

Upotreba upravljačke stanice	Dvostruko izolovana
Materijal kućišta	Polipropilen
Tip upravljanja	Intuitivno
Tip električnog kola	Upravljačko kolo
Tip ormara	Kompletno spreman za korišćenje
Upotreba upravljačke stanice	Upravljanje jednobrzinskim motorom dizalice
Sastav upravljačke stanice	2 tastera + 1 taster za nužno isključenje
Tip upravljačkog tastera	First push-button 1 NO raise, slow Second push-button 1 NO lower, slow Stop push-button Ø 30 mm 1 NC latching
Kompatibilnost proizvoda	ZB2BE101 for each direction ZB2BE102 for emergency stop
Mehanička blokada	Sa mehaničkom blokadom
Boja upravljačke stanice	Žuta
Povezivanje - priključci	Screw clamp terminals 1 x 2.5 mm ² with or without cable end Screw clamp terminals 2 x 1.5 mm ² with or without cable end
Standardi	EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14
Sertifikacija proizvoda	CSA UL
Tretman zaštite	TH
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Otpornost na vibracije	15 gn 10...500 Hz IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	100 gn IEC 60068-2-27
Kategorija prenapona	Class II IEC 61140
IP stepen zaštite	IP65 IEC 60529

IK stepen zaštite	IK08 EN 50102
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Kablovski uvod	Rubber sleeve with stepped entry 7...15 mm
Označavanje koda kontakta	A600 AC-15 240 V 3 A IEC 60947-5-1 appendix A A600 AC-15 600 V 1.2 A IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13 250 V 0.27 A IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13 600 V 0.1 A IEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] dozvoljena termička struja u ormanu	10 A
[Ui] nazivni napon izolacije	600 V 3 IEC 60947-1
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV IEC 60947-1
Operacija kontakata	Sporo isključenje
Otpornost kroz priključke	<= 25 MOhm
Sila u radu	13...15 N
Zaštita od kratkog spoja	10 A fuse protection cartridge gG
Nazivna snaga u W	40 W DC-13 1000000 cycles 60 cyc/mn 120 V 0.5 inductive IEC 60947-5-1 appendix C 48 W DC-13 1000000 cycles 60 cyc/mn 48 V 0.5 inductive IEC 60947-5-1 appendix C 65 W DC-13 1000000 cycles 60 cyc/mn 24 V 0.5 inductive IEC 60947-5-1 appendix C
Opis priključaka ISO n°1	(13-14)NO
Opis priključaka ISO n°2	(11-12)NC
Oznaka priključaka	(11-12)NC (13-14)NO
Masa proizvoda	0.31 kg

Ugovorna garancija

Garantni period	18 meseci
-----------------	-----------