



Fő jellemzők

Termékcsalád	Harmony XAL
Termék vagy komponens típusa	Felfüggesztett vezérlő állomás
Készülék rövid megnevezése	XACB

Kiegészítő jellemzők

Vezérlőállomás típusa	Kettős szigetelésű
Tokozat anyaga	Üvegszál-erősítésű poliszter
Villamos áramkör típusa	Betápláló áramkör
Szekrény típusa	Használatra kész
Vezérlőállomás-alkalmazás	2-sebességes emelőmotor vezérlése
Vezérlőállomás összetétele	2 nyomógomb + 1 vészleállító gomb
Vezérlőgomb típusa	Leállító nyomógomb Ø 40 mm 3 NC reteszelés Első nyomógomb 2-pólusú raise, slow-fast Második nyomógomb 2-pólusú lower, slow-fast
Termékkompatibilitás	XESD1291 irányváltó művelethez XACS499 vészleállításhoz
Mechanikus reteszelés	Mechanikus reteszeléssel
Ellenőrzőállomás színe	Sárga
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás, 1 x 23 mm ² vezeték nélkül Csavaros csatlakozás, 2 x 100 mm ² vezeték nélkül
Szabványok	EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész EN/IEC 60204-32 CSA C22.2 No 14
Termék minősítések	CSFM listed
Védőkezelés	TH kérésre
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...70 °C
Rezgési ellenállás	15 gn konstans gyorsulás (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	100 m/s ² megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Tűlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 61156-5
IP védettség szint	IP651 megfelel IEC 60529
Mechanikus tartósság	1000000 ciklus
Kábelbemenet	Lépcsős nyílású gumipersely 10...22 mm
I _{the} konvencionális zárt termikus áram	12 A
U _i névleges szigetelési feszültség	Emitter: 400 V (szennyezési fok 4) megfelel IEC 60947-1 600 V megfelel CSA 1010
U _{imp} névleges lökő-feszültség állóság	6 kV megfelel IEC 60947-1
Érintkezők működése	Gyors működésű
Üzemelési erő	17 N nyomógomb 40 N vészleállító kontaktus
Rövidzárlat-védelem	10 A biztosítós védelem által betét biztosíték típus aM

Névleges teljesítmény LE-ben	2 LE -240 V, CSA-Ex tanúsítva 3 LE -600 V, CSA-Ex tanúsítva 5 LE -400 V, CSA-Ex tanúsítva
Névleges üzemi teljesítmény W-ben	2200 W AC-3e -240 V megfelel IEC 60947-4 2200 W AC-3e -400 V megfelel IEC 60947-4 2200 W AC-41 -240 V megfelel IEC 60947-4 2200 W AC-41 -400 V megfelel IEC 60947-4
Elektromos élettartam	300000 Ciklus AC-3e, 2200 W -240 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4 300000 Ciklus AC-3e, 2200 W -400 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4 300000 Ciklus AC-41, 2200 W -240 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4 300000 Ciklus AC-41, 2200 W -400 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4 500000 Ciklus AC-3e, 1500 W -240 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4 500000 Ciklus AC-41, 1500 W -240 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4 800000 Ciklus AC-3e, 1500 W -400 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4 800000 ciklus AC-41, 1500 W -400 V, működési sebesség <10 cikl/m, terhelési tényező = 0,4 megfelel IEC 60947-4
Végpontok leírása ISO n°1	(51-52-54)OC (61-62-64)OC (43-44)NO (33-34)NO (13-14)NO (23-24)NO
Végpontok leírása ISO n°2	(31-32)NC (11-12)NC (21-22)NC
Sorkapocs azonosító	(11-12)NC (13-14)NO
Súly	0,99 kg

Csomagolási egység

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	11,0 cm
Package 1 Width	11,5 cm
Package 1 Length	26,0 cm
Package 1 Weight	910,0 g
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	40 cm
Package 2 Length	60 cm
Package 2 Weight	11,57 kg
Package 3 Height	73,5 cm

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
WEEE	A terméket az európai uniós piac területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------
