



Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XAC
Tuote tai komponentti tyyppi	Riippuhjainyksikkö
Laitteen lyhytnimi	XACA-pistoolikahva

Täydentävät tiedot

Ohjausaseman tyyppi	Kaksinkertaisesti eristetty
Kotelon materiaali	Polypropyleeni
Ohjauksen tyyppi	Intuitiivinen
Sähköisen piirin tyyppi	Ohjauspiiri
Kotelon malli	Täysin käyttövalmis
Ohjausyksikön sovellus	Yhden nopeuden nostomoottorin ohjaus
Ohjausyksikön sisältö	2 suojattua painiketta
Ohjauspainikkeen tyyppi	Ensimmäinen painike 1 NO Ylös, hidas Toinen painike 1 NO Alas, hidas
Tuotteen soveltuvuus	ZB2BE101 Joka suuntaan
Mekaaninen lukitus	Mekaanisella ristiinlukituksella
Ohjausyksikön väri	Keltainen
Kytkenä - liittimet	Ruuviliitännät, 1 x 2,5 mm ² Kaapelinpääteellä tai ilman Ruuviliitännät, 2 x 1,5 mm ² Kaapelinpääteellä tai ilman
Standardit	UL 508 EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nro 14
Tuote sertifiointi	UL CSA
Suojauskäsittely	TH
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-25...70 °C
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C
Tärinänkestoisuus	15 gn (f= 10...500 Hz)IEC 60068-2-6
Iskunkestävyys	100 gn IEC 60068-2-27
Ylijännite kategoria	Luokka II IEC 61140
IP suojausluokka	IP65 IEC 60529
IK suojausluokka	IK08 EN 50102
Mekaaninen kestävyys	1000000 cycles
Kaapelin tulo	Portaittainen kulmiholkki 7...15 mm
Yhteyskoodin nimitys	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A IEC 60947-5-1 liite A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A IEC 60947-5-1 liite A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A IEC 60947-5-1 liite A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A IEC 60947-5-1 liite A
[Ithe] Konventionaalinen suljettu lämpövirta	10 A

[Ui] Eristysjännite	600 V (saastuttamisaste 3)IEC 60947-1
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 kV IEC 60947-1
Koskettimen toiminta	Hidas avautuva
Suurin vastus terminaaleissa	25 MOhm
Toimintavoima	13...15 N
Oikosulkusuojaus	10 A Sulakesuojaus Lasiputki sulake tyyppi GG
Nimellinen toimintateho watteina	40 W DC-13 1000000 cycles, käyttöjakso <60 cyc/mn 120 V, kuormituskerroin = 0,5 (Induktiivinen kuorma)IEC 60947-5-1 liite C 48 W DC-13 1000000 cycles, käyttöjakso <60 cyc/mn 48 V, kuormituskerroin = 0,5 (Induktiivinen kuorma)IEC 60947-5-1 liite C 65 W DC-13 1000000 cycles, käyttöjakso <60 cyc/mn 24 V, kuormituskerroin = 0,5 (Induktiivinen kuorma)IEC 60947-5-1 liite C
Liittimien määrittely ISO n°1	(13-14)NO
Terminaalin tunnistin	(11-12)NC (13-14)NO

Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
REACH-asetuksen mukaisesti ei SVHC-aineita	Kyllä
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) EU:n RoHS-ilmoitus
Ei myrkyllisiä raskasmetalleja	Kyllä
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä
Kiinan RoHS-säädökset	Kiinan RoHS-ilmoitus
Ympäristöilmoitus	Tuotteen Ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille
WEEE	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.

Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------