

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

XD2PA22CR

Upravljačka palica, Easy Harmony XB2,
plastična, 22mm, 2 smera, centar sa
povratkom, 2NO



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Easy Harmony XB2
Tip proizvoda ili komponente	Kompletna upravljačka palica
Kratko ime uređaja	XD2
Prečnik za montiranje	22,5 mm
Materijal podnožja	Hromirani metal
Prodaja po nedeljivim količinama	1
Prezentacija uređaja	Kompletan proizvod

Dopunske informacije

[ui] nazivni napon izolacije	600 V (stepen zaprljanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa IEC 60947-1
Informacija o poziciji glave	Sve pozicije
Informacije o smeru glave	2 smera
Tip i sastav kontakta	2 NO za sporo isključenje
Upotreba kontakata	Standardni kontakti
Zaštita od kratkog spoja	10 A gG (gl) gL osigurač u skladu sa IEC 60947-5-1
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blok, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ with and without cable ends Vijčani priključni blok, $\leq 1 \times 2.5 \text{ mm}^2$ with and without cable ends Vijčani priključni blok, $\geq 1 \times 0.5 \text{ mm}^2$ with and without cable ends Faston priključci 6.3 mm
Oblik glave zavrtnja	Ukrštena kompatibilno sa Philips no 1 odvijač Ukrštena kompatibilno sa pozidriv No 1 odvijač Sa prorezom kompatibilno sa matica $\varnothing 4 \text{ mm}$ odvijač Sa prorezom kompatibilno sa matica $\varnothing 5.5 \text{ mm}$ odvijač
Električna trajnost	1000000 Ciklusa, AC-15, 3 A pri 240 V, broj operacija <3600 ciklusa/h, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C 1000000 ciklusa, DC-13, 0,27 A pri 250 V, broj operacija <3600 ciklusa/h, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C
Električna pouzdanost iec 60947-5-4	$\Lambda < 10\text{exp}(-6)$ pri 5 V i 1 mA u čistoj sredini u skladu sa IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10\text{exp}(-8)$ pri 17 V i 5 mA u čistoj sredini u skladu sa IEC 60947-5-4
Označavanje kontakta	A600-Q600
Kategorija prenapona	Klasa I u skladu sa IEC 60536
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Centar fiksiranja	30 x 85 mm
Povratak	Sa povratkom
Visina	30 mm
Širina	40 mm
Dubina	123,5 mm
Masa proizvoda	0,115 kg
[ie] nazivna radna struja	3 A pri 240 V, AC-15, A600 u skladu sa IEC 60947-5-1 0,27 A pri 250 V, DC-13, Q600 u skladu sa IEC 60947-5-1
Tip kontakata i sastav	2 NO

Materijal kontakata	Legura srebra (Ag/Ni)
Operacija kontakata	Sporo isključenje
Materijal montažnog rama	Zamak
Oblik glave signalne jedinice	Okrugla
Opis priključaka iso n°1	(13-14)NO (23-24)NO
Način fiksiranja	Zavrtnji za fiksiranje ispod glave preporučeni moment: 0,8 N.m Zavrtnji za fiksiranje ispod glave preporučeni moment: 1,0 N.m
Moment pritezanja	0,8...1,0 N.m
Montaža uređaja	Otvor za montažu - prečnik: 22,5 mm
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	10 A u skladu sa IEC 60947-5-1
Izolacija	Ne
Tip ručice	Sa povratkom

Okruženje

Standardi	GB/T 14048.5 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 GB/T 14048.1 IEC 60947-1
Sertifikacija proizvoda	CCC[RETURN]CE
Tretman zaštite	TC/TH
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Otpornost na vibracije	5 gn (f= 2...500 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	30 gn (trajanje = 18 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27 50 gn (trajanje = 11 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27
Ip stepen zaštite	IP65
Ik stepen zaštite	IK06

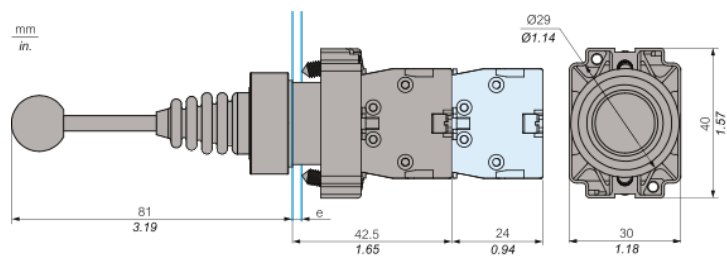
Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,267 cm
Package 1 Width	4,244 cm
Package 1 Length	12,222 cm
Package 1 Weight	130 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	72
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	9,91 kg
Unit Type of Package 3	PAL
Number of Units in Package 3	1440
Package 3 Height	60 cm
Package 3 Width	80 cm
Package 3 Length	90 cm
Package 3 Weight	199,004 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACH Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

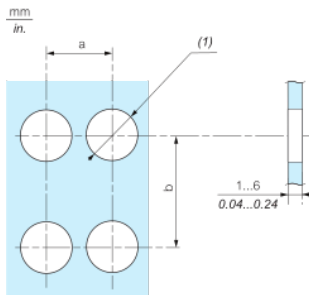
Dimensions



e: clamping thickness 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

Mounting and Clearance

Panel cut-out



	Connection by Screw clamp terminals			
	a in mm	a in in.	b in mm	b in in.
XD2PA•2CR	85	3.34	30	1.18
XD2PA•4CR	85	3.34	85	3.34

(1) Ø 22.5 mm / 0.89 in. recommended (Ø 22.3 mm $_{0}^{+0.4}$ / 0.88 in. $_{0}^{+0.016}$)