



Fő jellemzők

Termékválaszték	Easy Harmony XA2
Termék vagy alkatrész típusa	Komplett háromfejű nyomógomb
Készülék rövid neve	XA2
Külső tokozat anyaga	Műanyag
Rögzítőperem anyaga	Műanyag
Szerelési átmérő	22,5 mm

Kiegészítő jellemzők

Rögzítő központ	$\geq 30 \times 40$ mm (panel 2 csavar, átmérő: 4 mm) 1...5 mm
Rögzítési mód	Rögzítőanya fej alatt: 2...2,4 N.m
Kezelő típusa	rugós
Kezelőprofil	Kulcsos kapcsoló
Kezelő helyzet információ	3 45°-os állás
Kulcs száma	455
Kulcs kihúzási helyzete	Közép
Érintkezők típusa és összetétele	2 NO
Érintkezők működése	Lassan bontó
Mechanikai tartósság	100000 ciklus
Csatlakozás típusa	, szorító kapacitás: $\leq 2 \times 1,5$ mm ² , szorító kapacitás: $\leq 1 \times 2,5$ mm ² , szorító kapacitás: $\geq 1 \times 0,5$ mm ² Gyorscsatlakozás 6,3 mm
Meghúzási nyomaték	0,8 N.m
Rövidzárlat-védelem	10 A biztosíték izolátor típus gL megfelel IEC 60269-1/2
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	10 A
[Ui] névleges szigetelési feszültség	600 V
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV megfelel IEC 60947-1
[Ie] névleges üzemi áram	3 A -240 V, AC-15: B300, A600 0,27 A -250 V, DC-14, Q600
Elektromos élettartam	500000 Ciklus, AC-15: B300, 3 A -230 V, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-5 500000 ciklus, DC-14, 0,2 A -1150 V, működési sebesség <60 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-5
Elektromos megbízhatóság IEC 60947-5-4	$\Lambda < 10\exp(-8) -24$ V
Szélesség	30 mm
Magasság	42 mm
Mélység	85,7 mm
Nettó súly	0,078 kg
Kezelő típusa	Rugós
Kezelő profil	Kulcsos kapcsoló
Fej típusa	Szabványos







Környezet

Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...55 °C
Tűlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 55011
IP védettségi szint	IP54 megfelel MSZ EN 60529
IK védettségi szint	IK03 megfelel MSZ EN 60529
Szabványok	GB 14048.5 IEC 60947-1 GB 14048.3 IEC 60947-5-1/1991
Terméktanúsítványok	CE[RETURN]CCC
Rezgési ellenállás	10 konstans gyorsulással (f= 40...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	7 gn (időtartam = 11 ms) esetén halogén fény megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,0 cm
1. csomag szélessége	3,5 cm
1. csomag hossza	9,0 cm
1. csomag súlya	77,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	4,5 cm
2. csomag szélessége	16,0 cm
2. csomag hossza	22,0 cm
2. csomag súlya	776,0 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	100
3. csomag magassága	15,0 cm
3. csomag szélessége	30,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	8,02 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)  EU RoHS nyilatkozat
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	 Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.