



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	Fix állapotú
Kezelőprofil	Kulcsos kapcsoló
Kezelő helyzet információ	2 90°-os állás
Kulcs száma	455
Kulcs kihúzási helyzete	Balra és jobbra
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
lth 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	Fix állapotú
Kezelői 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 védettség szint	IP54 megfelel MSZ EN 60529
IK védettség szint	IK03 megfelel MSZ EN 60529
Szabványok	IEC 60947-1 GB 14048.3 GB 14048.5 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	3,500 cm
1. csomag szélessége	5,500 cm
1. csomag hossza	5,800 cm
1. csomag súlya	77,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	100
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	7,980 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	1600
3. csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	135,680 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.