

Fő jellemzők

Termékválaszték	Easy Harmony XA2
Termék vagy alkatrész típusa	Kompletts ellenőrzőlámpa
Készülék rövid neve	XA2
Külső tokozat anyaga	Műanyag
Szerelési átmérő	22,5 mm

Kiegészítő jellemzők

Működési helyzet	Tetszőleges pozíció
Készülékbeépítés	Rögzítőfurat - átmérő: 22 mm
Rögzítő központ	>= 30 x 40 mm (panel 2 csavar, átmérő: 4 mm) 1...5 mm
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	nyom-húz
Újrabeállítás	Húzásra kioldó
Kezelőprofil	Vörös Ø 40 gombafejű
Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe	Vörös
Érintkezők típusa és összetétele	1 NC
Érintkezők működése	Lassan bontó
Pozitív nyitás	NC kontaktussal
Mechanikai tartósság	100000 ciklus
Csatlakozás típusa	Csavaros sorkapocs, <= 2 x 1,5 mm ² Csavaros sorkapocs, <= 1 x 2,5 mm ² Csavaros sorkapocs, >= 1 x 0,5 mm ² Gyorscsatlakozás 6,3 mm
Meghúzási nyomaték	0,8 N.m
Rövidzárlat-védelem	10 A gL biztosító megfelel IEC 60269-1/2
[Ui] névleges szigetelési feszültség	600 V megfelel IEC 60947-1
[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	$\Lambda < 10\exp(-8) -24 V$
Magasság	30 mm
Szélesség	42 mm
Mélység	74,2 mm
Nettó súly	0,088 kg
Kezelő típusa	Mechanikus reteszelés





Környezet

Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 55011
IP védettség fok	IP65 conforming to IEC 60068-2-27, Ea tesztek
IK védettség fok	IK03
Szabványok	GB 14048.5 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1/1991 GB 14048.3 MSZ EN 60529
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	2,988 cm
1. csomag szélessége	3,855 cm
1. csomag hossza	5,383 cm
1. csomag súlya	91 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	70
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	6,381 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	PAL
Egységek száma 3. csomagban	1400
3. csomag magassága	60 cm
3. csomag szélessége	80 cm
3. csomag hossza	90 cm
3. csomag súlya	124,74 kg

Kínálat fenntarthatósága

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
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.