



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB7
Termék vagy alkatrész típusa	Világító nyom nyomógomb
Készülék rövid neve	XB7
Szerelési átmérő	22 mm
Minimális rendelési mennyiség	10
IP védettségi szint	IP20 megfelel MSZ EN 60529 (hátsó felület) IP65 megfelel MSZ EN 60529 (előlap)
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	rugós
Kezelőprofil	Vörös kiemelkedő, jelöletlen
Érintkezők típusa és összetétele	1 NO
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> kábelvéggel megfelel IEC 60947-1 Csavaros csatlakozás, 1 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> kábelvég nélkül megfelel IEC 60947-1
Fényforrás	LED
Izzó foglalat	Beépített LED
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V AC SELV
Készülék bemutatása	Monolitikus termék

## Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	29 mm
CAD teljes magasság	29 mm
CAD teljes mélység	57,5 mm
Végpontok leírása ISO n°1	(13-14)NO
Nettó súly	0,023 kg
Készülékbeépítés	Rögzítőfurat - átmérő: 22,5 mm 300 ms megfelel IEC 60947-1
Rögzítő központ	>= 30 x 40 mm (felületre szerelt) fém 1...6 mm >= 30 x 40 mm (felületre szerelt) műanyag 2...6 mm
Rögzítési mód	Rögzítő csavar a fejrész alatt: 2...2,4 N.m
Érintkezők működése	Lassan bontó
Pozitív nyitás	Van (csak NO)
Mechanikai tartósság	300000 ciklus
Meghúzási nyomaték	0,8...1,2 N.m megfelel IEC 60947-1
Csavarfej alakja	Kereszt megfelelő JIS No 1 csavarhúzó Kereszt megfelelő Philips no 1 csavarhúzó Kereszt megfelelő pozidriv No 1 csavarhúzó Kivágásokkal megfelelő lapos Ø 4 mm csavarhúzó Kivágásokkal megfelelő lapos Ø 5,5 mm csavarhúzó
Rövidzárlat-védelem	4 A megszakító típus gG megfelel IEC 60947-5-1/1991
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV megfelel IEC 60947-1
[Ie] névleges üzemi áram	0,1 A -250 V, DC-14, R300 megfelel IEC 60947-5-1/1991 0,22 A -125 V, DC-14, R300 megfelel IEC 60947-5-1/1991 0,3 A -240 V, AC-15, D300 megfelel IEC 60947-5-1/1991 0,6 A -125...180 V, AC-15, D300 megfelel IEC 60947-5-1/1991

Elektromos élettartam	1000000 Ciklus, DC-14, 0,3 A -24 Veff, működési sebesség <216000 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 1000000 Ciklus, AC-15: B300, 0,03 A -230 V, működési sebesség <216000 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet 1000000 ciklus, AC-15: B300, 0,09 A -240 V, működési sebesség <108000 cikl/perc, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1 K. melléklet
Elektromos megbízhatóság IEC 60947-5-4	$\Lambda \leq 10 \exp(-6) -17 \text{ V}$ és 5 mA megfelel IEC 60947-5-5
Jelzés típusa	Folyamatos
Betáplálási feszültség korlátok	19,2...30 V DC elkülönítetlen 21,6...26,4 V AC
Áramfelvétel	18...27 mA
Élettartam	70000 óra 24 V visszatérése esetén

## Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Elektromos sokk elleni védelem osztálya	II osztály megfelel IEC 61156-5
NEMA védettségi szint	NEMA 12 megfelel UL 512
Szabványok	JIS C 4520 UL 508-CM IEC 60947-5-1/1991 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-1 JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	GOST[RETURN]CCC
Rezgési ellenállás	5 Gn konstans gyorsulás (f= 2...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	5 gn (időtartam = 11 ms) esetén halogén fény megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek 35 gn (időtartam = 18 ms) esetén halogén fény
Elektromágneses kibocsátás	B osztály megfelel IEC 55011

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6 cm
1. csomag szélessége	3,2 cm
1. csomag hossza	3,2 cm
1. csomag súlya	24 g

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piac területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------