



### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB7
Termék vagy alkatrész típusa	Jelzőfény
Készülék rövid neve	XB7
Szerelési átmérő	22 mm
Minimális rendelési mennyiség	10
Kezelő kiegészítő információ	Sima búrakkal
Fényforrás	Izzó
Készülék bemutatása	Monolitikus termék

### Kiegészítő jellemzők

Magasság	29 mm
Szélesség	29 mm
Mélység	54 mm
Végpontok leírása ISO n°1	(X1-X2)PL
Nettó súly	0,02 kg
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536
Készülékbeépítés	Rögzítőfurat - átmérő: 22,5 mm 300 ms megfelel IEC 60947-5-1/1991
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
Jelzőegység fej	Kerek
Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe	Zöld
Csatlakozás típusa	Faston csatlakozó 6,35 x 0,8 mm megfelel IEC 60947-1 Villás csatlakozók 6,5 mm megfelel IEC 60947-1 Csavaros csatlakozás, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> kábelvéggel megfelel IEC 60947-1 Csavaros csatlakozás, 1 x 0,25...1 x 0,34 mm <sup>2</sup> kábelvég nélkül megfelel IEC 60947-1
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
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV megfelel IEC 60947-1
Jelzés típusa	Folyamatos
Izzó foglalát	BA 9s
Világító blokk betáplálása	Közvetlenül az ellenálláson keresztül <2,6 W 130 V
[Us] névleges betáplálási feszültség	230 V AC -50/60 Hz
Betáplálási feszültség korlátok	195...264 V AC
Élettartam	2000 óra 24 V visszatérése esetén
Kompatibilitási kód	XB7

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
IP védettségi szint	IP20 megfelel MSZ EN 60529 (hátsó felület) IP54 megfelel MSZ EN 60529 (előlap)
NEMA védettségi szint	NEMA 12
Szabványok	UL 508-CM CSA C22.2 No 14 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1/1991 JIS C 4520 JIS C8201-2-2
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
Elektromágneses kompatibilitás	Zavaró mező kibocsátás B osztályú conforming to IEC 55011

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,000 cm
1. csomag szélessége	10,000 cm
1. csomag hossza	15,000 cm
1. csomag súlya	20,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	7,000 cm
2. csomag szélessége	10,000 cm
2. csomag hossza	15,000 cm
2. csomag súlya	206,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 3. csomagban	100
3. csomag magassága	15,000 cm
3. csomag szélessége	15,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	2,296 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
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 piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

---

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

---