

### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB4R Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Világítóblokk
Készülék rövid neve	ZBW
Minimális rendelési mennyiség	5
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> kábelvéggel megfelel EN 60947-2 Csavaros csatlakozás, >= 1 x 0,22 mm <sup>2</sup> kábelvég nélkül megfelel EN 60947-2
Jelzés típusa	Folyamatos
Fényforrás	Védett LED
Izzó foglalat	Beépített LED
Világító blokk betáplálása	Közvetlenül
Fényforrás színe	Kék
[Us] névleges betáplálási feszültség	12 V AC SELV -50/60 Hz

### Kiegészítő jellemzők

Nettó súly	0,017 kg
Meghúzási nyomaték	0,8...1,2 N.m megfelel EN 60947-2
Csavarfej alakja	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
Betáplálási feszültség korlátok	10...15 V DC elkülönítetlen 10,2...13,8 V AC
Áramfelvétel	18 mA
Élettartam	100000 óra 24 V visszatérése esetén
Átmeneti ellenállás	1 kV megfelel IEC 61000-4-5 3. szint
Blokk szerelése	Mellső szerelésű
Elektromos felpítés kódja	M1 M2 M3 M4 M5 M6 M10 MF1 P1 P2 PF1
Készülék bemutatása	Alapelem



## Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...70 °C
IP védettség szint	IP20 megfelel MSZ EN 60529
Szabványok	EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-7-1 UL 508-CM JIS C 4520 JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	UL listed[RETURN]CSA-Ex
Ellenállás gyors tranziensekkel szemben	2 kV megfelel IEC61000-4-4 1-es szint
Elektromágneses mezőkkel szembeni ellenállás	10 V/m megfelel IEC 61000-4-3 3. szint
Ellenállás elektrosztatikus kisüléssel szemben	6 kV kikapcsoláskor megfelel IEC 61000-4-2 3. szint 8 kV szabad levegőben (szigetelt részeken) megfelel IEC 61000-4-2 3. szint
Elektromágneses kibocsátás	B osztály megfelel IEC 55011
[Us] névleges betáplálási feszültség	12 V

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	0,1 cm
1. csomag szélessége	3,4 cm
1. csomag hossza	4 cm
1. csomag súlya	9 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	4,6 cm
2. csomag szélessége	5,3 cm
2. csomag hossza	5,6 cm
2. csomag súlya	51 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	200
3. csomag magassága	15 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	2,365 kg

## Kínálat fenntarthatósága

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>
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
----------	-----------