

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB6E
Termék vagy alkatrész típusa	Teljes test világító nyomógombhoz
Készülék rövid neve	ZBE
Minimális rendelési mennyiség	5
Csatlakozás típusa	Faston csatlakozó 2,8 x 0,5 mm
Fényforrás	LED
Izzó foglalat	Beépített LED
Világító blokk betáplálása	Közvetlenül
Fényforrás színe	Zöld
[Us] névleges betáplálási feszültség	230...240 V AC

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes magasság	14 mm
CAD teljes mélység	58 mm
Végpontok leírása ISO n°1	(X1-X2)PL
Nettó súly	0,003 kg
Működési helyzet	Tetszőleges pozíció
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV megfelel IEC 60947-1
Jelzés típusa	Folyamatos
Betáplálási feszültség korlátok	195...264 V AC
Átmeneti ellenállás	1 kV érintkezésben megfelel IEC 61000-4-5 3. szint 2 kV szabad levegőben (szigetelt részekben) megfelel IEC 61000-4-5 3. szint

Környezet




Védőkezelés	TC/TH
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
Szabványok	UL 508-CM IEC 60947-6-1 IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1/1991 JIS C 852 JIS G 3141
Terméktanúsítványok	CCC[RETURN]CSA-Ex[RETURN]GOST[RETURN]UL-Aex
Rezgési ellenállás	+/- 7,5 mm (f= 2...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 5 Gn konstans gyorsulás (f= 2...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	35 gn (időtartam = 18 ms) esetén halogén fény megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek 5 gn (időtartam = 11 ms) esetén halogén fény megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Ellenállás gyors tranzienzsekkkel 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 61000-3-2 8 KV szabad levegőben (szigetelt részeken) megfelel IEC 61000-3-2
Elektromágneses kibocsátás	B osztály megfelel IEC 55011

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	0,8 cm
1. csomag szélessége	1,5 cm
1. csomag hossza	5 cm
1. csomag súlya	3 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	3,5 cm
2. csomag szélessége	2,2 cm
2. csomag hossza	6,7 cm
2. csomag súlya	18 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 3. csomagban	200
3. csomag magassága	15 cm
3. csomag szélessége	15 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	880 g

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
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.

Garancia

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