



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Fűtőtest
Készülék rövid neve	ZB5F
Termék kompatibilitása	Universal LED
Külső tokozat anyaga	Sötétszürke műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Minimális rendelési mennyiség	1
Fej típusa	Szabványos
Jelzőegység fej	Négyszögű
Kezelő típusa	rugós
Kezelőprofil	Vörös süllyesztett, jelöletlen
Kezelő kiegészítő információ	Felirat behelyezésére

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	30 mm
CAD teljes magasság	30 mm
CAD teljes mélység	30 mm
Nettó súly	0,023 kg
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
Mechanikai tartósság	10000000 ciklus
Fő csoport	Világító nyomógomb
Termékcsoport	Süllyesztett nyomógomb felirattáblával
Állomás neve	XALD 1...5 furat XALK 2...5 furat
Védősapka/kezelő vagy lencse színe	Piros
Jelzés	Jelöletlen
Elektromos felépítés kódja	M1 esetén <6 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED M2 esetén <6 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED M6 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED és transzformátor M10 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED MF1 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED MR1 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in hátoldalra szerelhető mellett beépített LED
Készülék bemutatása	Alapelem

Környezet

Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...70 °C
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536
IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529
NEMA védettség szint	NEMA 13 NEMA 4X
IK védettség fok	IK05 conforming to EN 50102
Szabványok	EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 CSA C22.2 No 14 GB 14048.5 JIS C 4520 EN/IEC 60947-5-5 UL 508-CM EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	GOST[RETURN]LROS (függőben)[RETURN]UL listed[RETURN]CSA-Ex[RETURN]BV[RETURN]DNV-GL
Rezgési ellenállás	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

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,4 cm
1. csomag szélessége	4,4 cm
1. csomag hossza	5,3 cm
1. csomag súlya	19 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	3,4 cm
2. csomag szélessége	4,4 cm
2. csomag hossza	26,5 cm
2. csomag súlya	98 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	150
3. csomag magassága	15 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	3,264 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
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
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen

Környezetvédelmi közzététel

[A Termék Környezeti Profilja](#)

Körköröségi profil

[Élettartam Végére Vonatkozó Információ](#)

Garancia

Garancia

18 months
