



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB4R
Termék vagy alkatrész típusa	Fűtőtest
Készülék rövid neve	ZB4F
Termék kompatibilitása	BA9s
Külső tokozat anyaga	Króm bevont fém
Fej típusa	Szabványos
Szerelési átmérő	22,5 mm
Minimális rendelési mennyiség	1
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	rugós
Kezelőprofil	Tiszta kiemelkedő, jelöletlen
Kezelő kiegészítő információ	Sima búrakkal
Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe	Tiszta

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	29 mm
CAD teljes magasság	29 mm
CAD teljes mélység	32 mm
Nettó súly	0,027 kg
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
Mechanikai tartósság	10000000 ciklus
Elektromos felépítés kódja	M7 esetén <6 érintkezők segítségével egyszeres blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s M8 esetén <6 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s M9 esetén <2 érintkezők segítségével egyszeres blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s és transzformátor
Készülék bemutatása	Alap részegységek

Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...55 °C
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536
IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP69K IP69K kettős szigetelés
NEMA védettség szint	NEMA 13 NEMA 4X
IK védettség fok	IK07 conforming to IEC 62262

Szabványok	UL 508-CM IEC 60947-1 IEC 60947-6-1 IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 JIS C 4520 IEC 60947-5-1/1991 JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	LROS (függőben)[RETURN]UL listed[RETURN]DNV-GL[RETURN]GOST[RETURN]BV[RETURN]CSA-Ex
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	4,318 cm
1. csomag szélessége	3,556 cm
1. csomag hossza	6,096 cm
1. csomag súlya	27,216 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	15 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	1,625 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
----------	-----------