



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Fűtőtest
Készülék rövid neve	ZB5F
Termék kompatibilitása	BA9s
Külső tokozat anyaga	Sötétszürke műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Minimális rendelési mennyiség	1
Fej típusa	Szabványos
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	rugós
Kezelőprofil	Zöld kiemelkedő, jelöletlen
Kezelő kiegészítő információ	Sima búrakkal

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	29 mm
CAD teljes magasság	29 mm
CAD teljes mélység	32 mm
Nettó súly	0,017 kg
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
Mechanikai tartósság	10000000 ciklus
Fő csoport	Világító nyomógomb
Termékcsoporthoz	Vetített BA9s nyomógomb
Állomás neve	XALD 1...5 furat XALK 2...5 furat
Védősapka/kezelő vagy lencse színe	Zöld
Jelzés	Jelöletlen
Elektromos felépítés kódja	M7 esetén <6 érintkezők segítségével egyszerű 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 egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s és transzformátor MF2 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s
Készülék bemutatása	Alap részegységek

Környezet

Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...55 °C
Tűlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536
IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP69K IP69K kettős szigetelés

NEMA védettségi szint	NEMA 13 NEMA 4X
IK védettségi fok	IK05 conforming to IEC 62262
Szabványok	UL 508-CM IEC 60947-1 IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1/1991 JIS C 4520 GB 14048.5 JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	CSA-Ex[RETURN]DNV-GL[RETURN]GOST[RETURN]BV[RETURN]LROS (függőben)[RETURN]UL listed
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	4,0 cm
1. csomag szélessége	6,4 cm
1. csomag hossza	3,6 cm
1. csomag súlya	16,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	1,028 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
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
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ

Garancia

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