



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Fej
Készülék rövid neve	ZB5F
Termék kompatibilitása	ZBYF ZBZF32 ZBZF33 ZB5AZ
Külső tokozat anyaga	Sötétszürke műanyag
Szerelési átmérő	30,5 mm
Fej típusa	Süllyesztett
Minimális rendelési mennyiség	1
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	rugós
Kezelőprofil	Fehér süllyesztett, jelöletlen

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	37 mm
CAD teljes magasság	37 mm
CAD teljes mélység	30 mm
Nettó súly	0,03 kg
Mechanikai tartósság	10000000 ciklus
Elektromos felépítés kódja	C1 esetén <9 érintkezők segítségével egyszerűsített blokkok in mellső szerelésű C2 esetén <9 érintkezők segítségével egyszerűsített és dupla blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségével egyszerűsített blokkok in mellső szerelésű C15 esetén <1 érintkezők segítségével egyszerűsített blokkok in mellső szerelésű SF1 esetén <3 érintkezők segítségével egyszerűsített blokkok in mellső szerelésű
Készülék bemutatása	Alapelem

Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...70 °C
Tűlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536
IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP671 megfelel MSZ EN 60529 IP69K megfelel MSZ EN 60529 IP69K kettős szigetelés megfelel ISO 228 Type 4 megfelel UL 512 Type 13 megfelel UL 512 Type 4X megfelel UL 512 2 megfelel UL 512
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
IK védettség fok	IK03 conforming to IEC 50102

Szabványok	UL 508-CM IEC 60947-5-5 IEC 60947-1 JIS C 4520 IEC 60947-5-1/1991 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-2-2 ISO 21702 ISO 22196:2011
Terméktanúsítványok	UL listed[RETURN]CSA-Ex[RETURN]LROS (függőben) [RETURN]BV[RETURN]DNV-GL[RETURN]GOST
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 294 m/s ² (időtartam = 6 ms) esetén 1000 lökés minden irányba megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Rezgési ellenállás	5 Gn konstans gyorsulás (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 3,5 mm (f= 2...10 Hz) megfelel IEC 60068-2-6

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,6 cm
1. csomag szélessége	4,3 cm
1. csomag hossza	5,2 cm
1. csomag súlya	22 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	4,3 cm
2. csomag szélessége	5,6 cm
2. csomag hossza	26 cm
2. csomag súlya	118 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	40
3. csomag magassága	15 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	1,28 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)
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
----------	-----------