



### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Világító vészleállító nyomógomb fej
Készülék rövid neve	ZB5F
Külső tokozat anyaga	Sötétszürke műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Fej típusa	Szabványos
Minimális rendelési mennyiség	1
Jelzőegység fej	Téglalap alakú
Kezelő típusa	rugós
Kezelő profilja	2 süllyesztett nyomógomb
Kezelők leírása	Fehér "I" - fekete "O"

### Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	30 mm
CAD teljes magasság	50 mm
CAD teljes mélység	30 mm
Nettó súly	0,023 kg
Jelzések színe	Fekete jelzés fehér védőkupakok esetén Fehér jelzés zöld, piros vagy fekete védőkupakok esetén
Kezelőprofil	Fekete süllyesztett, O (fehér) Fehér süllyesztett, I (fekete)
Mechanikai tartósság	1000000 ciklus
Állomás neve	XALD 1 furat
Elektromos felépítés kódja	C3 esetén <6 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C4 esetén <6 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C14 esetén <2 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű SF2 esetén <2 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű SR2 esetén <2 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in hátoldalra szerelhető
Készülék bemutatása	Alapelem

### Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
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 60536
IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP69K kettős szigetelés megfelel MSZ EN 60529
NEMA védettség szint	NEMA 13 NEMA 4X
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
IK védettség fok	IK03 conforming to IEC 50102

Szabványok	JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-1/1991 IEC 60947-1 UL 508-CM JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	DNV-GL[RETURN]LROS (függőben)[RETURN]GOST[RETURN]CSA-EX[RETURN]BV[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	3,500 cm
1. csomag szélessége	5,500 cm
1. csomag hossza	5,500 cm
1. csomag súlya	25,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	100
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	2,773 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	1600
3. csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	52,368 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>

## Garancia

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