



Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Világító vészleállító nyomógomb fej
Készülék rövid neve	ZB5F
Külső tokozat anyaga	Sötétzürke műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Fej típusa	Szabványos
Minimális rendelési mennyiség	1
Jelzőegység fej	Téglalap alakú
Kezelő típusa	rugós
Kezelő profilja	1 süllyesztett - 1 vetített nyomógomb
Kezelők leírása	Zöld jelöletlen - piros jelöletlen

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	30 mm
CAD teljes magasság	50 mm
CAD teljes mélység	35 mm
Nettó súly	0,023 kg
Jelzések színe	Fehér jelzés zöld, piros vagy fekete védőkupakok esetén Fekete jelzés fehér védőkupakok esetén
Kezelőprofil	Zöld süllyesztett, jelöletlen Vörös kiemelkedő, jelöletlen
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 segítségévszimpla és dupla 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	EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész JIS C 4520 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 UL 508-CM CSA C22.2 No 14 JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	BV[RETURN]DNV-GL[RETURN]CSA-Ex[RETURN]GOST[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	4,5 cm
1. csomag szélessége	3,3 cm
1.csomag hossza	5,3 cm
1. csomag súlya	25,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	75
2.csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,1 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
----------	-----------