

## ZB5AA98

Harmony műanyag világító nyomógomb fej,  
Ø22, visszatérő, 6 eltérő színű nyomógomb  
tető

### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Fűtőtest
Készülék rövid neve	ZB5F
Termék kompatibilitása	Universal LED
Külső tokozat anyaga	Műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Minimális rendelési mennyiség	1
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	rugós
Kezelőprofil	6 féle választható szín süllyesztett, jelöletlen
Kezelő kiegészítő információ	6 darabos színes tetőkészlettel

### Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	29 mm
CAD teljes magasság	29 mm
CAD teljes mélység	30 mm
Nettó súly	0,018 kg
Mechanikai tartósság	10000000 ciklus
Állomás neve	XALD 1...5 furat XALK 2...5 furat
Elektromos felépítés kódja	M1 esetén <6 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED M2 esetén <6 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED M6 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED és transzformátor M10 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED MF1 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED MR1 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in hátoldalra szerelhető mellett beépített LED

### 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 IP69K IP69K kettős szigetelés
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	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 UL 508-CM EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész JIS C 4520 JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	GOST[RETURN]BV[RETURN]CSA-Ex[RETURN]UL listed[RETURN]LROS (függőben)[RETURN]DNV-GL
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
Rezgési ellenállás	5 Gn konstans gyorsulás (f= 2...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,4 cm
1. csomag szélessége	5,4 cm
1.csomag hossza	8,8 cm
1. csomag súlya	24 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	5
2.csomag magassága	3,4 cm
2. csomag szélessége	8,8 cm
2. csomag hossza	26,5 cm
2. csomag súlya	121 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	150
3.csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	4,343 kg

### Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Vizsgálat tárgyát képezi
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.