



### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Világító nyomógomb fej
Készülék rövid neve	XB5DD
Külső tokozat anyaga	Sötétszürke műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Fej típusa	Szabványos
Jelzőegység fej	Téglalap alakú
Kezelő típusa	rugós
Kezelő profilja	2 süllyesztett - 1 központi kiálló STOP nyomógomb
Kezelők leírása	Fekete nyomógomb védőkupak nélkül

### Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	30 mm
CAD teljes magasság	50 mm
CAD teljes mélység	35 mm
Nettó súly	0,023 kg
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
Jelzések színe	Fekete jelzés fehér védőkupakok esetén Fehér jelzés zöld, piros vagy fekete védőkupakok esetén
Kezelőprofil	Tető nélkül Vörös kiemelkedő
Mechanikai tartósság	1000000 ciklus
Állomás neve	XALD 1 furat
Elektromos felpítés kódja	C1 esetén <9 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C2 esetén <9 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű SF1 esetén <3 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű SR1 esetén <3 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in hátdoldalra szerelhető
Készülék bemutatása	Alapelem

### Környezet

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 61156-5
IP védettség szint	IP671 megfelel MSZ EN 60529 IP69K megfelel MSZ EN 60529 IP69K kettős szigetelés
NEMA védettség szint	NEMA 13 NEMA 4X
IK védettség szint	IK05 conforming to IEC 50102

Szabványok	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 JIS C 4520 UL 508-CM EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	LROS (függőben)[RETURN]DNV-GL[RETURN]GOST[RETURN]JUL listed[RETURN]CSA-Ex[RETURN]BV
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	3,3 cm
1. csomag szélessége	5,3 cm
1.csomag hossza	5,5 cm
1. csomag súlya	25,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	5
2.csomag magassága	3,3 cm
2. csomag szélessége	5,5 cm
2. csomag hossza	26,5 cm
2. csomag súlya	126,0 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	50
3.csomag magassága	15,0 cm
3. csomag szélessége	30,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	1,598 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
----------	-----------