

ZB4FK1533

Harmony panelbe süllyesztett fém világító választókapcsoló fej, Ø30, 3 állású, zöld, közép visszatérő

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB4R
Termék vagy alkatrész típusa	Joystick fej
Termék kompatibilitása	Universal LED
Készülék rövid neve	ZB5
Külső tokozat anyaga	Króm bevont fém
Fej típusa	Süllyesztett
Szerelési átmérő	30,5 mm
Minimális rendelési mennyiség	1
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	Középre rugós
Kezelőprofil	Zöld szabványos fogantyú
Kezelő helyzet információ	3 állás, +/- 45°
Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe	Zöld

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	36,6 mm
CAD teljes magasság	36,6 mm
CAD teljes mélység	47 mm
Nettó súly	0,078 kg
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
Mechanikai tartósság	500000 ciklus
Elektromos felpítés kódja	M3 esetén <4 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED M6 esetén <2 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED és transzformátor M10 esetén <2 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED M4 esetén <4 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű mellett beépített LED
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
IK védettség fok	IK04 conforming to IEC 50102

Szabványok	CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1/1991 IEC 60947-5-5 UL 508-CM IEC 60947-1 JIS C 4520 CE JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	UL listed[RETURN]CSA-Ex[RETURN]CCC[RETURN]EAC
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
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

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,500 cm
1. csomag szélessége	4,400 cm
1. csomag hossza	5,200 cm
1. csomag súlya	68,600 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	5,500 cm
2. csomag szélessége	4,400 cm
2. csomag hossza	26,500 cm
2. csomag súlya	343,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	80
3. csomag magassága	15,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	5,818 kg

Kínálat fenntarthatósága

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) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen

Garancia

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