

ZB5FG3

Harmony panelbe süllyesztett műanyag választókapcsoló fej, Ø30, 455 kulcsos, 2 állású

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Vészkapcsoló nyomógomb fej
Készülék rövid neve	ZB5F
Külső tokozat anyaga	Sötétszürke műanyag
Szerelési átmérő	50 mm
Fej típusa	Süllyesztett
Minimális rendelési mennyiség	1
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelő típusa	Fix állapotú
Kezelőprofil	Fekete kulcsos kapcsoló
Kezelő helyzet információ	3 állás, +/- 45°
Zár típusa	Key 455
Kulcs kihúzási helyzete	Közép

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	37 mm
CAD teljes magasság	37 mm
CAD teljes mélység	72 mm
Nettó súly	0,069 kg
Mechanikai tartósság	1000000 ciklus
Elektromos felpítés kódja	C4 esetén <6 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C5 esetén <5 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C6 esetén <5 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C7 esetén <4 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C8 esetén <4 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C3 esetén <6 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű SF1 esetén <3 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű
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 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	UL 508-CM EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 JIS C8201-2-2
Terméktanúsítványok	UL listed[RETURN]DNV-GL[RETURN]GOST[RETURN]JBV[RETURN]CSA-EX[RETURN]LROS (függőben)
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	8,89 cm
1. csomag szélessége	4,57 cm
1. csomag hossza	5,33 cm
1. csomag súlya	0,07 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	1
2. csomag magassága	8,6 cm
2. csomag szélessége	4,3 cm
2. csomag hossza	5,2 cm
2. csomag súlya	73 g

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
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