

Termékadatlap

Műszaki adatok



Harmony fém választókapcsoló fej,
Ø22, 4 multichip kulcsos, minden
pozícióban kivehető, 2 állású

ZB4BG4K

Price* : 16 793,00 HUF

Fő jellemzők

Termékcsalád	Harmony XB4R
Termék vagy komponens típusa	Vészkapcsoló nyomógomb fej
Készülék rövid megnevezése	ZB4F
Külső tokozat anyaga	Króm bevont fém
Szerelési átmérő	22 mm
Fej típusa	Szabványos
Csomagolási egység	1
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelőprofil	Fekete kulcsos kapcsoló
Kezelő típusa	Fix állapotú
Kezelő helyzet információ	2 90°-os állás
Zár típusa	Speciális kulcs
Termékkompatibilitás	4 multi-chip
Kulcs kihúzási helyzete	Bármilyen pozícióban

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	29 mm
CAD teljes magasság	29 mm
CAD teljes mélység	72 mm
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m
Mechanikus tartósság	1000000 ciklus
Elektromos felpítés kódja	C3 esetén <6 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C4 esetén <6 érintkezők segítségéveleszimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C5 esetén <5 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C6 esetén <5 érintkezők segítségéveleszimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C7 esetén <4 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C8 esetén <4 érintkezők segítségéveleszimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C15 esetén <1 érintkezők segítségévelegyszeres blokkok in mellső szerelésű
Eszköz megjelenés	Alapelem

* Vámtételek 2016. január

Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...70 °C
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-40...70 °C
Tűlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536
IP védettség szint	IP669 megfelel IEC 60529 IP671 IP69K IP69K kettős szigetelés
NEMA védettség szint	NEMA 13 NEMA 4X
Szabványok	UL 508-CM EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész GB 14048.5
Termék minősítések	DNV-GL CSA-Ex BV UL listed LROS (függőben) GOST
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

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	70 g
1. csomag magassága	8,8 cm
1. csomag szélessége	3,4 cm
1. csomag hosszúsága	5,4 cm

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS nyilatkozat
Környezetvédelmi közzététel	A termék környezeti profilja
Körköröségi profil	Élettartam végére vonatkozó információ

Garancia

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