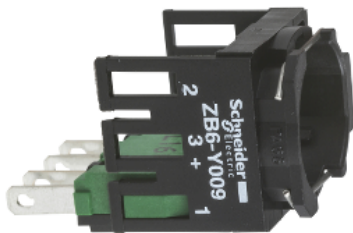


Termékadatlap

Műszaki adatok



Harmony XB6 Nyomógomb aljzat 2N/O

ZB6Z3B

Price* : 6 928,00 HUF

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB6E
Termék vagy alkatrész típusa	Komplett test irányfényekhez
Készülék rövid neve	ZBE
Rögzítőperem anyaga	Műanyag
Minimális rendelési mennyiség	1
Érintkezők típusa és összetétele	2 NO
Érintkezők működése	Lassan bontó
Csatlakozás típusa	Faston csatlakozók Faston csatlakozók 2,8 x 0,5 mm
[Us] névleges betáplálási feszültség	<= 250 V

Kiegészítő jellemzők

CAD teljes szélesség	18 mm
CAD teljes magasság	18 mm
CAD teljes mélység	40 mm
Végpontok leírása ISO n°1	(13-14)NO
Nettó súly	0,006 kg
Érintkezők használata	Szabvány
Pozitív nyitás	Van megfelel EN/IEC 60947-5-1 3. rész
Üzemi mozgás	2 mm (NO változó elektromos állapot) 4,3 mm (összes úthossz)
Üzemelési erő	1,6 N NO változó elektromos állapot
Érintkezők anyaga	Ezüst ötvözet (Ag/Ni)
Rövidzárlat-védelem	6 A megszakító típus gG megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
[Ie] névleges üzemi áram	3 A -125...180 V, AC-15: B300, B300 1,5 A -240 V, AC-15: B300, B300 0,1 A -250 V, DC-14, R300 0,22 A -125 V, DC-14, R300
Elektromos élettartam	1000000 ciklus, AC-15: B300, 2 A -230 V, működési sebesség <3600 cikl/óra, terhelési tényező: 0,5 megfelel EN/IEC 60947-5-1 K függelék 1000000 ciklus, DC-2, 2 A -230 V, működési sebesség <3600 cikl/óra, terhelési tényező: 0,5 megfelel EN/IEC 60947-5-1 K függelék

* Nettó ár

Környezet

Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-25...70 °C
Elektromos sokk elleni védelem osztálya	II osztály megfelel IEC 61156-5
IP védettségi szint	IP65 megfelel MSZ EN 60529
Szabványok	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész UL 508-CM CSA C22.2 No 14 JIS C 852 JIS G 3141
Terméktanúsítványok	CCC UL-Aex GOST CSA-Ex
Rezgési ellenállás	+/- 7,5 mm (f= 2...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 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

Csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,0 cm
1. csomag szélessége	3,0 cm
1.Csomag hossza	4,0 cm
1. csomag súlya	8,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	100
2.Csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	1,014 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
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

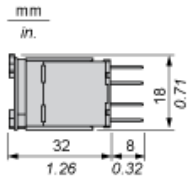
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A termék környezeti profilja
Körkörösségi profil	Élettartam végére vonatkozó információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

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

Body for Pushbutton, Selector Switch or Key Switch

Dimensions



Javasolt helyettesítő(k)