

Termékadatlap

Műszaki adatok



Harmony panelbe süllyesztett műanyag nyomógomb fej, Ø30, zöld, "ON"

ZB5FA341

Price* : 2 835,00 HUF

Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Termékcsalád | Harmony XB5R |
| Termék vagy komponens típusa | Fej |
| Készülék rövid megnevezése | ZB6 |
| Termékkompatibilitás | ZBYF ZBZF32 ZBZF33 ZB5AZ |
| Külső tokozat anyaga | Sötétszürke műanyag |
| Szerelési átmérő | 30,5 mm |
| Fej típusa | Süllyesztett |
| Csomagolási egység | 1 |
| Jelzőegység fej | Kerek |
| Kezelő típusa | rugós |
| Kezelőprofil | Zöld süllyesztett, ON (fehér) |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---------------------------|--|
| CAD teljes szélesség | 37 mm |
| CAD teljes magasság | 37 mm |
| CAD teljes mélység | 30 mm |
| Súly | 0,03 kg |
| Mechanikus tartósság | 10000000 ciklus |
| Elektromos felpítés kódja | C1 esetén <9 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű C2 esetén <9 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű C15 esetén <1 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű SF1 esetén <3 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű |

Környezet

| | |
|---|-------------|
| Védőkezelés | TH kérésre |
| Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra | -40...70 °C |
| Üzemi környezeti levegő hőmérséklet | -40...70 °C |

* Vámtételek 2016. január

| | |
|--|---|
| Tűlfeszültségi kategória | II. osztály megfelel IEC 60536 |
| IP védettségi szint | IP669 megfelel IEC 60529 IP671 megfelel IEC 60529 IP69K megfelel IEC 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 |
| Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben | 7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m |
| IK védettségi szint | IK04 megfelel IEC 50102 |
| Szabványok | UL 508-CM EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 JIS C 4520 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész CSA C22.2 No 14 JIS C8201-2-2 |
| Termék minősítések | UL listed CSA-Ex |
| 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 |
| 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 |

Csomagolási egység

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Csomagolási egység típusa 1. | PCE |
| Egységek száma az 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag súlya | 24 g |
| 1. csomag magassága | 4,3 cm |
| 1. csomag szélessége | 5,3 cm |
| 1. csomag hosszúsága | 5,5 cm |

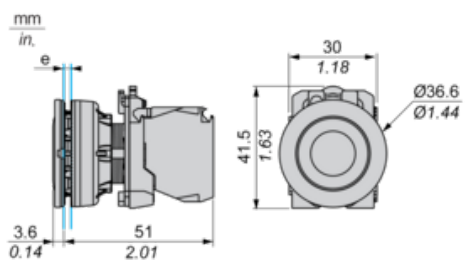
Kínálat fenntarthatósága

| | |
|---|--|
| 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 |
| Higanymentes | Igen |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS nyilatkozat |
| Környezetvédelmi közzététel | A termék környezeti profilja |
| Körkörösségi profil | Élettartam végére vonatkozó információ |

Garancia

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

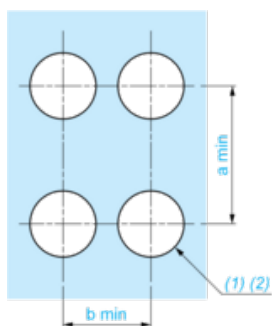
Dimensions



e: Clamping thickness: 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

Panel Cut-out for Pushbuttons, Switches and Pilot Lights (Finished Holes, Ready for Installation)

Connection by Screw Clamp Terminals or Plug-in Connectors



(1) Diameter on finished panel or support

(2) $\text{Ø}30.75 \text{ mm}$ recommended ($\text{Ø}30.5 \text{ }_0^{+0.5}$) / $\text{Ø}1.21 \text{ in.}$ recommended ($\text{Ø}1.20 \text{ in. }_0^{+0.0196}$)

| Connections | a in mm | a in in. | b in mm | b in in. |
|---|---------|----------|---------|----------|
| By screw clamp terminals or plug-in connector | 40 | 1.57 | 40 | 1.57 |
| By Faston connectors | 45 | 1.77 | 40 | 1.57 |

Electrical Composition Corresponding to Code C1



Electrical Composition Corresponding to Code C2



Electrical Composition Corresponding to Codes C9, C11, SF1 and SR1



Electrical Composition Corresponding to Code C15

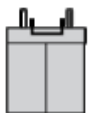
1 N/O



1 N/C



1 N/O + N/C or 1 N/O + N/O or 1 N/C + N/C



Legend

Single contact



Double contact



Light block



Possible location

