



Fő jellemzők

Termékcsalád	Harmony XB5
Termék vagy komponens típusa	Fej + szerelési alaplemez potenciométerhez
Készülék rövid megnevezése	ZB5
Perem anyaga	Műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Fej típusa	Szabványos
Termékkompatibilitás	Ø 6 mm-es tengelyhez
Eladás oszthatatlan mennyiségenként	1
Jelzőegység fej	Kerek
Kezelőprofil	Recézett gomb, fehér -val, -vel

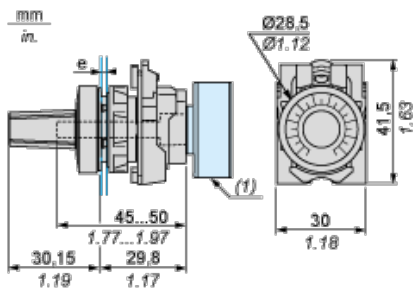
Kiegészítők

Termék súlya	0.032 kg
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m

Környezet

védőkezelés	TH
környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...70 °C
üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-40...70 °C
elektromos sokk elleni védelem osztálya	II osztály megfelel IEC 60536
IP védettségi szint	IP66 megfelel IEC 60529
NEMA védettségi szint	NEMA 13 NEMA 4X
IK védelmi fokozat	IK03 megfelel IEC 50102
szabványok	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 No 14
termékbizonyítványok	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA UL listás
rezgési ellenállás	5 gn (f = 2...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
ütésállóság	30 gn (időtartam = 18 ms) esetén fél szinusz hullám gyorsulás megfelel IEC 60068-2-27 50 gn (időtartam = 11 ms) esetén fél szinusz hullám gyorsulás megfelel IEC 60068-2-27

Dimensions

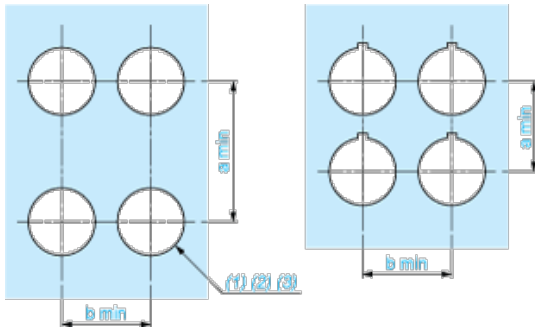


e: clamping thickness: 1 mm to 6 mm / 0.03 in. to 0.24 in.

(1) Potentiometer not included

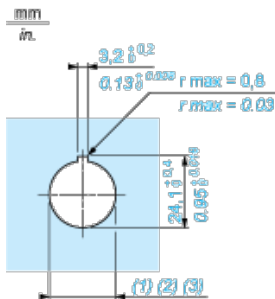
Panel Cut-out for Pushbuttons, Switches and Pilot Lights (Finished Holes, Ready for Installation)

Connection by Screw Clamp Terminals or Plug-in Connectors



Connections	a in mm	a in in.	b in mm	b in in.
By screw clamp terminals or plug-in connector	40	1.57	30	1.18
By Faston connectors	45	1.77	32	1.26

Detail of Lug Recess



(1) Diameter on finished panel or support

(2) For selector switches and Emergency stop buttons, use of an anti-rotation plate type ZB5AZ902 is recommended.

(3) Ø22.5 mm recommended (Ø22.3₀^{+0.4}) / Ø0.89 in. recommended (Ø0.88 in. ₀^{+0.016})