

## XALE1341

ovl. skříň XAL-E - přepínač 2 polohy - bílá - 1Z - O - I



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XALE
Typ produktu nebo součásti	Kompletní řídicí stanice
Označení přístroje	XALE
Použití výrobku	Pro ovládací a signalizační jednotky XB7 Ø 22 mm
Provedení ovladače	Jednofunkční
Barva základní skříňe	Světle šedá RAL 7035
Barva krytu	Světle šedá RAL 7035
Materiál	ABS (akrylonitril butadien-styren)
Stupeň krytí IP	IP54 podle IEC 60529
Složení ovládací stanice	1 přepínač se standardní rukojetí, pevná poloha 1 Z kontakt(y), O-I bílá
Označení místa	Označení na držáku štítku
Funkce kontaktu	Závisle spínající

### Doplňěk

Kabelová průchodka	2 výřezy pro kabelovou průchodka, velikost svorky <= 16 mm 4 výřezy ISO M20 pro kabelové průchodky
Hmotnost přístroje	0,105 kg
Označení	CE
Informace o polohách ovladače	2 pozice
Nucené vypnutí	Ne
Zkratová ochrana	4 A podle gG patronová pojistka podle EN/IEC 60947-5-1
[Ui] jmenovité izolační napětí	250 V (stupeň znečištění: 3) podle EN/IEC 60947-1
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV podle EN/IEC 60947-1
[Ie] jmenovitý pracovní proud	0,1 A při 250 V DC-13, R300 podle EN/IEC 60947-5-1 0,22 A při 125 V DC-13, R300 podle EN/IEC 60947-5-1 0,3 A při 240 V AC-14, D300 podle EN/IEC 60947-5-1 0,6 A při 120 V AC-14, D300 podle EN/IEC 60947-5-1
Elektrická spolehlivost IEC 60947-5-4	Î <= 10exp(-6) při 17 V 5 mA podle IEC 60947-5-4

### Životní prostředí

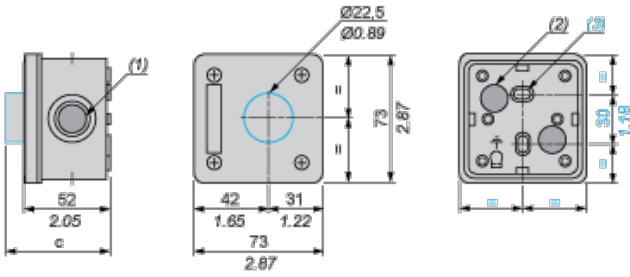
stupeň ochrany	TC
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...55 °C
třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída II podle IEC 60536
stupeň ochrany IK	IK05 podle EN 50102
standarty	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 62208

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

### Dimensions

mm  
in.



- (1) 4 ISO 20 knock-outs.
- (2) 2 knock-outs for cable entry, maximum capacity 16 mm / 0.63 in.
- (3) 2 knock-out elongated fixing holes Ø 3 mm x 5 mm / Ø 0.12 in. x 0.20 in.

Control station XALE fitted with:	c in mm	c in in.
Flush pushbutton	61	2.40
Projecting pushbutton	63	2.48
Illuminated pushbutton	66.5	2.62
Pilot light	63	2.48
Emergency stop without key	81.5	3.21
Selector switch with standard handle	76.5	3.01
Key switch	92	3.62