

XB7NS8442

Monolithic emergency stop, Harmony XB7,
plastic, red mushroom 40mm, 22mm, latching
turn to release, 1NC



Galvenā

Produkta sērija	Harmony XB7
Produkta vai sastāvdaļas veids	Emergency stop push-button
Ierīces īsais nosaukums	XB7
Mounting diameter	22 mm
Daudzums nedalāms	10
Shape of signaling unit head	Round
Type of operator	latching
Reset	Turn to release
Operator profile	Red mushroom Ø 40 mm, unmarked
Kontaktligzdas tips	1 NC
Connections - terminals	Screw clamp terminals, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ with cable end IEC 60947-1 Screw clamp terminals, $1 \times 0.34 \dots 2 \times 2.5 \text{ mm}^2$ without cable end IEC 60947-1
Ierīces komplektācija	Monolithic product

Papildinošs

CAD overall width	40 mm
CAD overall height	40 mm
CAD overall depth	72 mm
Terminals description ISO n°1	(11-12)NC
Neto svars	0,035 kg
Device mounting	Fixing hole 22,5 mm 22.3 +0.4/0 IEC 60947-1
Fixing center	$\geq 30 \times 40$ mm support panel) metāls 1...6 mm $\geq 30 \times 40$ mm support panel) plastmasas 2...6 mm
Fixing mode	Fixing nut beneath head 2...2,4 N.m
Contact operation	Snap action
Contacts usage	Standard
Positive opening	With IEC 60947-5-1 appendix K
Mehāniskā izturība	100000 cikli
Tightening torque	0,8...1,2 N.m IEC 60947-1
Shape of screw head	Krusts JIS No 1 Krusts Philips no 1 Krusts pozidriv No 1 Slotted flat Ø 4 mm Slotted flat Ø 5.5 mm
Short-circuit protection	4 A cartridge fuse gG IEC 60947-5-1
[Ui] rated insulation voltage	250 V 3)IEC 60947-1
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV IEC 60947-1
[Ie] rated operational current	0,1 A 250 V, DC-13, R300 IEC 60947-5-1 0,22 A 125 V, DC-13, R300 IEC 60947-5-1 0,75 A 240 V, AC-15, C300 IEC 60947-5-1 1,5 A 120 V, AC-15, C300 IEC 60947-5-1

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Electrical durability	1000000 Cikli, DC-13, 0,3 A 24V 216000 cikls/mn 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cikli, AC-15, 0,03 A 230 V 216000 cikls/mn 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cikli, AC-15, 0,09 A 240 V 108000 cikls/mn 0,5 IEC 60947-5-1 appendix C
Electrical reliability	$\Lambda < 5 \times 10^{\exp(-7)}$ 17 V 5 mA IEC 60947-5-4




Vide

Aizsargparklājums	TH
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...70 °C
Electrical shock protection class	II klase IEC 60536
IP degree of protection	IP20 IEC 60529 rear face) IP65 IEC 60529 front face)
NEMA degree of protection	NEMA 12 UL 50 NEMA 3 UL 50
Standarti	IEC 60947-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-5 IEC 60364-5-53 IEC 60204-1 ISO 13850
Produkta sertifikācija	CCC[RETURN]GOST
Vibration resistance	5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6
Shock resistance	15 gn 11 ms) half sine wave acceleration IEC 60068-2-27

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	15 cm
1. iepakojuma platums	8 cm
1. iepakojuma garums	16 cm
1. iepakojuma svars	46 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BAG
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	15 cm
2. iepakojuma platums	8 cm
2. iepakojuma garums	16 cm
2. iepakojuma svars	468 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S01
Vienību skaits 3. iepakojumā	50
3. iepakojuma augstums	15 cm
3. iepakojuma platums	15 cm
3. iepakojuma garums	40 cm
3. iepakojuma svars	2,67 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

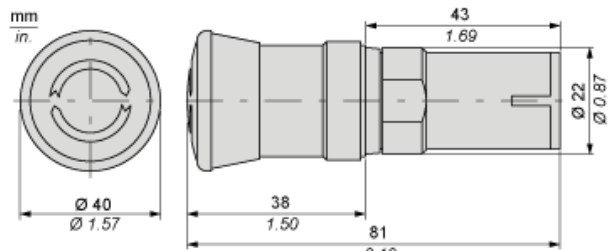
Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) 
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	

Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publicēšana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Ekspluatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------

Non-illuminated Pushbutton



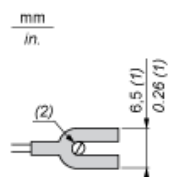
Mounting

Diameter of Finished Fixing Holes



- (1) Minimum value.
- (2) 40 mm/1.58 in. for Emergency switching off pushbutton only.
- (3) Standard value: $\varnothing 22.3$ (0; + 0.4) mm/ $\varnothing 0.88$ (0; + 0.02) in.

“U” Type Tag Connection



- (1) 6.5 mm/0.26 in. recommended, 7 mm/0.28 in. max.
- (2) M3 screw clamp terminal.

Wiring

