

Produktdatablad

Specifikationer



Harmony trykknop for manuel betjening af motorværn i blå med hvidt "R" 17..120 mm længde

El-nr.: 7517906674 XB5AA86102

EAN-nr : 3389110102475

Egenskaber

Produktserie	Harmony XB5
Produkttype	Manuel reset knap for motorværn
Enheds forkortelse	XB5
Materiale og farve på frontring	Mørkegrå plast
Materiale på fastgørelseskrop	Plast
Hovedtype	Standard
Montagediameter	22 mm
Form på hoved	Rundt
Betjeningsprofil	Blå Plan, R (Hvid)
Aktiveringsafstand	17...120 mm
Præsentation af enhed	Komplet enhed

Produktinformationer

Højde	29 mm
Bredde	29 mm
Dybde	120 mm
Vægt	0,027 kg
Modstandsdygtighed overfor højtryksrensning	7000000 Pa ved 55 °C, distance : 0.1 m
Arbejdsbevægelse	10 mm

miljø

Beskyttelsesbehandling	TH
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur under drift	-40...70 °C
Beskyttelsesklasse	Klasse II i henhold til IEC 60536
IP kapslingsklasse	IP66 i henhold til IEC 60529
NEMA kapslingsklasse	NEMA 4X
IP kapslingsklasse	IK03 i henhold til IEC 50102

Standarder	EN/IEC 60947-1
Produktcertificeringer	UL listet

Forpakkingsinformation

Enhedstype forpakning 1	PCE
Antal enheder forpakning 1	1
Forpakning 1 vægt	36 g
Forpakning 1 højde	4,5 cm
Forpakning 1 bredde	5,3 cm
Forpakning 1 længde	13 cm
Enhedstype forpakning 2	S03
Antal enheder forpakning 2	80
Forpakning 2 vægt	3,499 kg
Forpakning 2 højde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 længde	40 cm

Bæredygtighed

Bæredygtighed	Green Premium-produkt
REACH-regulering	REACH-erklæring
REACH uden SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS) EU RoHS-erklæring
Uden giftige tungmetaller	Ja
Kviksølvfri	Ja
Oplysninger om RoHS-undtagelse	Ja
Kina RoHS-regulering	Kina RoHS-erklæring
Miljømæssige oplysninger	Miljøprofil for produkt
Cirkularitetsprofil	Oplysninger om udtjent udstyr
WEEE	Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

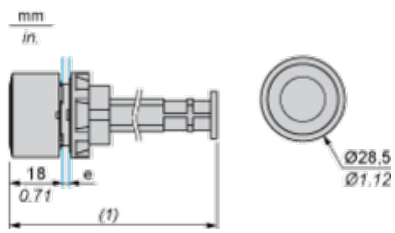
Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

Samhandelsbetingelser DK

Lagerkode	På lager
-----------	----------

Dimensions



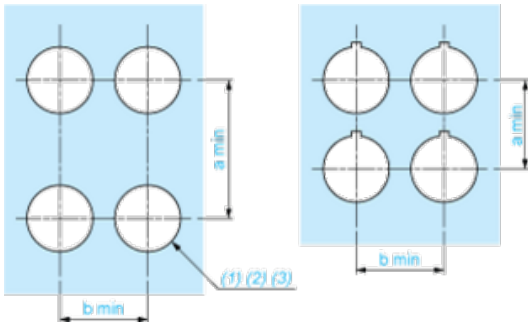
e: clamping thickness: 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

(1) Actuation distance: see table below

	Actuation distance in mm	Actuation distance in in.
XB5AA801	36 to 145	1.42 to 5.71
XB5AA802	145 to 255	5.71 to 10.04

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

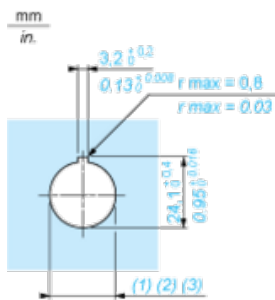
Connection by Screw Clamp Terminals or Plug-in Connectors or on Printed Circuit Board



- (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) $\varnothing 22.5$ mm recommended ($\varnothing 22.3 \text{ }_0^{+0.4}$) / $\varnothing 0.89$ in. recommended ($\varnothing 0.88 \text{ in. }_0^{+0.016}$)

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
On printed circuit board	30	1.18	30	1.18

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) $\varnothing 22.5$ mm recommended ($\varnothing 22.3 \text{ }_0^{+0.4}$) / $\varnothing 0.89$ in. recommended ($\varnothing 0.88 \text{ in. }_0^{+0.016}$)