

# XB4BL734155

Double headed push button, Harmony XB4, metal, 22mm, 1 green flush marked I + 1 red projecting marked O, 1NO+1NC, push in



## Galvenā

Produktu klāsts	Harmonija XB4
Produkta vai sastāvdaļas veids	Divgalvu spiedpoga
Ierīces īsais nosaukums	XB4
Rāmja materiāls	Hromēts metāls
Fiksācijas apkakles materiāls	Zamak
Galvas tips	Standarta
Montāžas diametrs	22,5 mm
Signalizācijas vienības galvas forma	Taisnstūrveida
Operatora veids	Pavasara atgriešanās
Operatora profils	1 skalošana - 1 izvirzīta spiedpoga
Operatoru apraksts	Zaļš "I" - sarkans "O"
Kontaktligzdas tips	1 NO + 1 NC
Kontakta darbība	Lēns pārtraukums
Savienojumi - termināļi	Iespīest , <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> ar stieples gala uzgali atbilst IEC 60947-1 Iespīest , >= 1 x 0,34 mm <sup>2</sup> bez stieples gala uzgaļa atbilst IEC 60947-1

## Papildinošs

Augstums	50 mm
Platums	30 mm
Dziļums	51 mm
Neto svars	0,108 kg
Izturība pret augstspiediena mazgātāju	7000000 Papīe 55 °C , attālums: 0,1&nbsp;m
Marķējuma krāsa	Balts marķējums, ja vāciņi ir zaļi, sarkani vai melni Melns marķējums, kad balti vāciņi
Operatora profils	Zaļš flush , es ( balts) Sarkans projicēšana , O ( balts)
Kontaktu lietošana	Standarta kontakti
Pozitīvs atvērums	Ar atbilst IEC 60947-5-1 pielikums K
Operatīvie ceļojumi	1,217 Mm ( NC maina elektrisko stāvokli) 2,05 Mm ( NAV mainīga elektriskā stāvokļa) 4,3 mm ( kopējais ceļojums)
Darbības spēks	2,25 N NC maina elektrisko stāvokli 2,45 N NAV mainīga elektriskā stāvokļa
Mehāniskā izturība	10000000 cikli
Kontaktligzdas materiāls	Sudraba sakausējums (Ag/Ni)
Aizsardzība pret īssavienojumu	10 A kasetnes drošinātājs veids gG atbilst IEC 60947-5-1
[Ith] parastā brīvā gaisa termiskā strāva	10 A atbilst IEC 60947-5-1
[Ui] nominālais izolācijas spriegums	300 V (piesārņojuma pakāpe 3) atbilst IEC 60947-1
[Uimp] nominālais impulsu izturības spriegums	4 kV atbilst IEC 60947-1
[Ie] nominālā darba strāva	6 Apie 120 V , AC-15 , A300 atbilst IEC 60947-5-1 3 Apie 240 V , AC-15 , A300 atbilst IEC 60947-5-1 0,55 Apie 125&nbsp;V , DC-13 , Q300 atbilst IEC 60947-5-1 0,27 Apie 250 V , DC-13 , Q300 atbilst IEC 60947-5-1
Ierīces prezentācija	Nokomplektēts produkts

## Vide

Aizsardzības ārstēšana	TH
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-40...70 °C
Elektrības trieciena aizsardzības klase	I klase atbilst IEC&nbsp;60536
IP aizsardzības pakāpe	IP66 atbilst IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA aizsardzības pakāpe	NEMA&nbsp;13 NEMA 4X
IK aizsardzības pakāpe	IK06 atbilst IEC 50102
Standarti	IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-5 UL 60947-1 UL 60947-5-1 UL 60947-5-5 UL 1059 UL 486E CSA C22.2 Nr. 60947-1 CSA C22.2 Nr. 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 158 CSA C22.2 Nr. 65 IACS E10
Produkta sertifikācija	BV[RETURN]LROS (Lloyds kuģniecības reģistrs)[RETURN]EAC[RETURN]IECEE CB shēma[RETURN]CCC[RETURN]UL[RETURN]DNV-GL[RETURN]CSA
Vibrācijas pretestība	5 gn (f= 10...500 Hz) atbilst IEC 60068-2-6 25&nbsp;mm no smailes līdz virsotnei (f= 2...10 Hz) atbilst IEC 60068-2-6
Triecienizturība	25 gn (ilgums = 6 ms) priekš 1000 triecieni uz katras ass atbilst IEC 60068-2-27 30 gn (ilgums = 18 ms) priekš pussinusa viļņa paātrinājums atbilst IEC 60068-2-27 50 gn (ilgums = 11 ms) priekš pussinusa viļņa paātrinājums atbilst IEC 60068-2-27

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,2 cm
1. iepakojuma platums	3,3 cm
1. iepakojuma garums	8,6 cm
1. iepakojuma svars	108 g

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	<a href="#">Yes</a>
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Vides informācijas publicēšana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	<a href="#">Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu</a>
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.