

drukknop groen Ø16 - verzonken terugverend - 1 NO



XB6AA31B

Hoofdkenmerken

productgamma	Harmony XB6
type product of component	Complete drukknop
korte naam apparaat	XB6
materiaal kraag	Kunststof
bevestigingsdiameter	16 mm
verkoop per ondeelbare hoeveelheid	1
vorm van kop signaleringseenheid	Rond
type operator	terugverend
profiel operator	Groen verzonken, niet gemarkeerd
type en samenstelling contact	1 NO
werking contacten	Vertraagd afvallend
aansluitingen - klemmen	Faston-connectoren, aansluitingsgrootte: 2,8 x 0,5 mm

Complementaire kenmerken

CAD totale breedte	18 mm
CAD totale hoogte	18 mm
CAD totale diepte	57 mm
beschrijving klemmen ISO nr 1	(13-14)NO
gewicht product	0,019 kg
bedieningspositie	Eender welke positie
positieve opening	Met conform IEC 60947-5-1 appendix K
bedrijfstraject	1 mm (normaal open elektrische status wijzigen) 3,5 mm (totale reis)
bedieningskracht	3,5 N normaal open elektrische status wijzigen
mechanische levensduur	2000000 cycli
legering contacten	Zilverlegering (Ag/Ni)
kortsluitbeveiliging	6 A smeltpatroon type gG
[Ui] nominale isolatiespanning	250 V (vervuilingsgraad 3) conform IEC 60947-1
[Uimp] nominale stothoudspanning	4 kV conform IEC 60947-1
le toegekende bedrijfstroom	3 A bij 120 V, AC-15, B300 conform IEC 60947-5-1 1,5 A bij 240 V, AC-15, B300 conform IEC 60947-5-1 0,1 A bij 250 V, DC-13, R300 conform IEC 60947-5-1 0,22 A bij 125 V, DC-13, R300 conform IEC 60947-5-1

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

elektrische levensduur	1000000 cycli, AC-15 bij 230 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/u, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycli, DC-13 bij 230 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/u, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C
elektrische betrouwbaarheid IEC 60947-5-4	$\hat{I}_t = 10 \exp(-8)$ bij 5 V en 1 mA met betrouwbaarheidsniveau van 90% conform IEC 60947-5-4

Omgeving

beschermende behandeling	TC
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
omgevingstemperatuur bij werking	-25...70 °C
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II conform IEC 61140
IP-beschermingsgraad	IP65 conform IEC 60529
NEMA beschermingsgraad	NEMA 13 conform UL 50 NEMA 4 conform UL 50 NEMA 4X conform UL 50 NEMA 13 conform CSA C22.2 Nr 94 NEMA 4 conform CSA C22.2 Nr 94 NEMA 4X conform CSA C22.2 Nr 94
normen	IEC 60947-5-5 IEC 60947-1 JIS C 4520 IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C 852 CSA C22.2 Nr 14
productcertificeringen	GOST CCC UL CSA
trillingsweerstand	+/- 3 mm (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
schokbestendigheid	30 gn (duur = 18 ms) voor halve sinusgolf versnelling conform IEC 60068-2-27 50 gn (duur = 11 ms) voor halve sinusgolf versnelling conform IEC 60068-2-27

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,6 cm
Package 1 Width	3,7 cm
Package 1 Length	13,4 cm
Package 1 Weight	12,0 g
Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	60
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	15,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	910,0 g





Contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

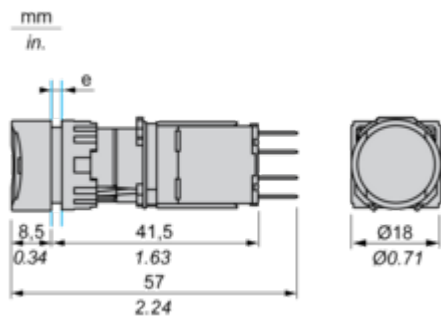
[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

<div>Milieuvoetafdruk</div>	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	1
Use Better	
<div>Materialen en verpakking</div>	
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China
Use Again	
<div>Herverpakken en herfabriceren</div>	
WEEE	<div>Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden</div>
Terugname	No

Dimensions Drawings

Circular Head Pushbutton

Dimensions



e panel thickness 1 to 6 mm/0.03 to 0.23 in.

Mounting and Clearance

Panel Cut-out

For Square or Circular Head

