

Productinformatieblad

Specificaties



Lichaam voor drukknop - Ø16mm - 1NO - Faston connector

ZB6Z1B

EAN Code: 3389110775334

Prijs: 6,04 EUR

Hoofd

range of product	Harmony XB6
product of component type	Complete eenheid voor drukknoppen of keuzeschakelaars
device short name	ZB6
materiaal bevestigingskraag	Kunststof
verkoop per ondeelbare hoeveelheid	1
type en samenstelling contacten	1 NO
werking contacten	Slow-break
aansluitingen - aansluitklemmen	Faston-connector Faston-connector, aansluitingsgrootte: 2,8 x 0,5 mm
Us nominale voedingsspanning	<= 250 V

Complementair

CAD totale breedte	18 mm
CAD totale hoogte	18 mm
CAD totale diepte	40 mm
beschrijving klemmen ISO n°1	(13-14)NO
gewicht product	0,004 kg
contact gebruik	Standaard
positieve opening	Met In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix K
bedrijfstraject	2 mm (normaal open elektrische status wijzigen) 4,3 mm (totale reis)
bedieningskracht	1,6 N normaal open elektrische status wijzigen
contact materiaal	Zilverlegering (Ag/Ni)
kortsluitbeveiliging	6 A smeltpatroon type gG In overeenstemming met IEC 60947-5-1
le nom. bedrijfstrom	3 A om 120 V, AC-15, B300 1,5 A om 240 V, AC-15, B300 0,1 A om 250 V, DC-13, R300 0,22 A om 125 V, DC-13, R300
elektrische levensduur	1000000 cycles, AC-15, 2 A om 230 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/h, belastingsfactor: 0,5 In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycles, DC-15, 2 A om 230 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/h, belastingsfactor: 0,5 In overeenstemming met IEC 60947-5-1 appendix C
elektrische betrouwbaarheid	$\Lambda = 10\exp(-8)$ om 5 V en 1 mA met betrouwbaarheidsniveau van 90% In overeenstemming met IEC 60947-5-4

Omgeving

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

beschermende behandeling	TC
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
omgevingstemperatuur voor werking	-25...70 °C
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II In overeenstemming met IEC 61140
IP beschermingsgraad	IP65 In overeenstemming met IEC 60529
standards	JIS C 852 IEC 60947-5-5 IEC 60947-1 CSA C22.2 Nr 14 IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C 4520
product certifications	GOST UL CCC CSA
trilling bestendigheid	+/- 3 mm (f= 2...500 Hz) In overeenstemming met IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2...500 Hz) In overeenstemming met IEC 60068-2-6
schokbestendigheid	30 gn (duur = 18 ms) voor halve sinusgolf versnelling In overeenstemming met IEC 60068-2-27 50 gn (duur = 11 ms) voor halve sinusgolf versnelling In overeenstemming met IEC 60068-2-27

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,2 cm
verpakking 1 breedte	11,0 cm
verpakking 1 lengte	16,0 cm
verpakking_1_gewicht	6,0 g
Eenheidstype van verpakking 2	S01
Aantal eenheden in verpakking 2	100
verpakking 2 hoogte	15,0 cm
verpakking 2 breedte	15,0 cm
verpakking 2 lengte	40,0 cm
verpakking 2 gewicht	800,0 g

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

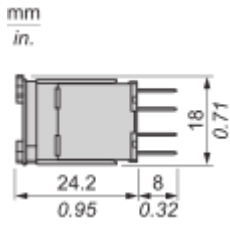
Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	17
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Dimensions Drawings

Body for Pushbutton, Selector Switch or Key Switch

Dimensions



Technical Illustration

Dimensions

mm
in.

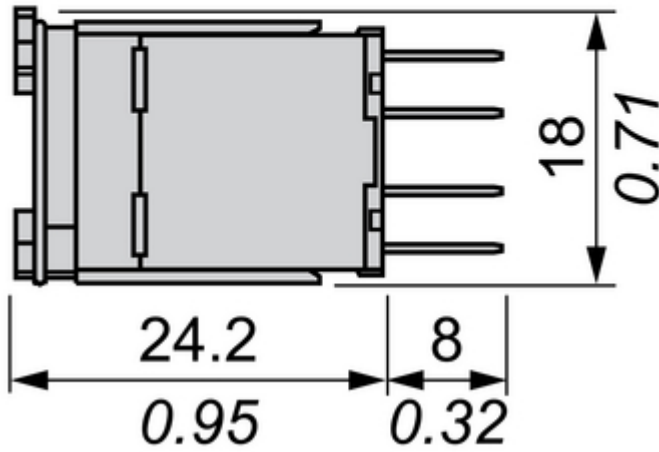


Image of product / Alternate images

Alternative

