

Productinformatieblad

Specificaties



contactblok voor contr.knop - ZBE Ø 22 - 1 NC - veerklemmen

ZBE1025

Hoofdkenmerken

Productgamma	Harmony XB5 Harmony XB4
Type Product Of Component	Contactblok
Korte Naam Apparaat	ZBE
Verkoop Per Ondeelbare Hoeveelheid	5
Ip-Beschermingsgraad	IP20 conform IEC 60529
Werking Contacten	Vertraagd afvallend
Type Contactblok	Enkelvoudig
Gebruik Contacten	Standaardcontacten
Aansluitingen - Klemmen	Insteek, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ met draadeinddop conform IEC 60947-1 Insteek, $>= 1 \times 0,34 \text{ mm}^2$ zonder draadeinddop conform IEC 60947-1

Complementaire kenmerken

Cad Totale Breedte	34,3 mm
Cad Totale Hoogte	14,8 mm
Cad Totale Diepte	9,8 mm
Nettogewicht	0,007 kg
Type En Samenstelling Contact	1 NC
Positieve Opening	Met conform IEC 60947-5-1 appendix K
Bedrijfstraject	1,5 mm (normaal gesloten elektrische status wijzigen) 4,3 mm (totale reis)
Bedieningskracht	2 N normaal gesloten elektrische status wijzigen
Mechanische Levensduur	10000000 cycli
Vorm Schroefkop	compatibel met vlak Ø 4 mm schroevendraaier
Legering Contacten	Zilverlegering (Ag/Ni)
Kortsluitbeveiliging	10 A smeltpatroon type gG conform IEC 60947-5-1
[Ith] Conventionele Thermische Stroom In Vrije Lucht	5 A conform IEC 60947-5-1
[Ui] Nominale Isolatiespanning	300 V (vervuilingsgraad 3) conform IEC 60947-1
[Uimp] Nominale Stoothoudspanning	4 kV conform IEC 60947-1
Ie Toegekende Bedrijfstrom	3 A bij 240 V, AC-15, A300 conform IEC 60947-5-1 6 A bij 120 V, AC-15, A300 conform IEC 60947-5-1 0,1 A bij 300 V, DC-13, Q300 conform IEC 60947-5-1 0,27 A bij 250 V, DC-13, Q300 conform IEC 60947-5-1 0,55 A bij 125 V, DC-13, Q300 conform IEC 60947-5-1 1,2 A bij 300 V, AC-15, A300 conform IEC 60947-5-1

Elektrische Levensduur	1000000 cycli, AC-15, 2 A bij 230 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/u, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycli, AC-15, 3 A bij 120 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/u, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycli, AC-15, 4 A bij 24 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/u, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycli, DC-13, 0,2 A bij 110 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/u, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycli, DC-13, 0,5 A bij 24 V, gebruiksnelheid <3600 cyc/u, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C
Blokmontage	Vooraan gemonteerd
Elektrische Samenstellingscode	C11 (hoeveelheid <= 3) C14 (hoeveelheid <= 2) M10 (hoeveelheid <= 2)
Presentatie Product	Basiselement

Omgeving

Beschermende Behandeling	TH
Omgevingstemperatuur Bij Opslag	-40...70 °C
Omgevingstemperatuur Bij Werking	-40...70 °C
Normen	UL 508 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 14 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Productcertificeringen	BV CCC GL LROS (Lloyds register of shipping) GOST DNV CSA UL
Trillingsweerstand	5 gn (f= 2...500 Hz) conform 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	1 cm
Package 1 Width	3 cm
Package 1 Length	4,5 cm
Package 1 Weight	10 g
Unit Type Of Package 2	BB1
Number Of Units In Package 2	4
Package 2 Height	5,6 cm
Package 2 Width	4,4 cm
Package 2 Length	5,4 cm
Package 2 Weight	43 g
Unit Type Of Package 3	S02

Number Of Units In Package 3	320
Package 3 Height	15 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	3,74 kg

Contractuële waarborg

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

Duurzaamheid

Het **Green Premium™**-label is de inzet van Schneider Electric voor het leveren van producten met de beste milieuprestaties. Green Premium belooft te voldoen aan de nieuwste regelgeving, transparantie op milieueffecten en circulaire en CO₂-arme producten.

De gids voor het beoordelen van de duurzaamheid van een product is een witboek dat de wereldwijde normen voor milieukeuren verduidelijkt en aangeeft hoe milieuverklaringen moeten worden geïnterpreteerd.

[Meer informatie over Green Premium >](#)

[Gids voor de duurzaamheidsbeoordeling van een product >](#)



transparantie RoHS/REACH

Welzijnsprestaties

Reach Vrij Van Svhc

Vrij Van Giftige Zware Metalen

Kwikvrij

Informatie Over Rohs-Vrijstelling [Ja](#)

Certificeringen en normen

Reach-Regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Eu-Richtlijn Rohs

Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)

[EU-verklaring RoHS](#)

Rohs-Regulering China

[RoHS-verklaring China](#)

Milieu-Informatie

[Milieuprofiel van het product](#)

Weee

Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

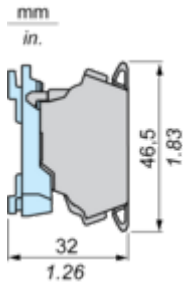
Circulariteitsprofiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Maßzeichnungen

Abmessungen

Mit ZB5AZ009 Befestigungsflansch



Mit ZB4BZ009 Befestigungsflansch

