

## Mer om ZBE203

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools

**ZBE203****Kontaktelement med 2xNO kontakter og skruterminaler**

EI-nummer: 4303126

EAN: 3389110119169



Last ned produktdatablad for ZBE203 3D CAD Modell

**Karakteristikk****Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB5 Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Kontaktblokk
Kortnavn n utstyr	ZBE
Salg per udelelig kvantitet	5
IP-grad	IP20 i samsvar med IEC 60529
Driftsområde kontakter	Treg brems
Type kontaktblokk	Dobbel
Kontaktbruk	Standard kontakter
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> med endehylse i samsvar med EN 60947-1 Skrutilkobling, > = 1 x 0,22 mm <sup>2</sup> uten endehylse i samsvar med EN 60947-1

**Komplementær**

Vekt	0,02 kg
Kontakttype og -sammensetning	2 NO
Positiv åpning	Without
Driftsavstand	2,6 mm ( NO skiftende elektriske tilstand) 4,3 mm ( totaldistanse)
Betjeningskraft	5 N NO changing electrical state
Mekanisk levetid	10000000 sykuser
Tiltrekningsmoment	0,8...1,2 N.m i samsvar med EN 60947-1
Formen på skruehodet	Kryss kompatibel med Pozidriv No 1 skrutrekker Hullet kompatibel med flat Ø 4 mm skrutrekker Hullet kompatibel med flat Ø 5.5 mm skrutrekker
Kontaktmateriale	Sølvlegering (Ag/Ni)
Kortslutningsvern	10 A cartridge fuse type gG conforming to EN/IEC 60947-5-1
[Ith] fri luft termisk strøm	10 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
[Ui] isolasjonsspenning	600 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med EN 60947-1
[Uimp] Nominell impuls spenning	6 kV i samsvar med EN 60947-1

<b>[Ie] nominell driftsstrøm</b>	<p>3 A på 240 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1</p> <p>6 A på 120 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1</p> <p>0,1 A på 600 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1</p> <p>0,27 A på 250 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1</p> <p>0,55 A på 125 V, DC-13, Q600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1</p> <p>1,2 A på 600 V, AC-15, A600 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1</p>
<b>Elektrisk levetid</b>	<p>1000000 sykuser, AC-15, 1 A på 230 V, driftrate &lt;3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C</p> <p>1000000 sykuser, AC-15, 1,5 A på 120 V, driftrate &lt;3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C</p> <p>1000000 sykuser, AC-15, 3 A på 24 V, driftrate &lt;3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C</p> <p>1000000 sykuser, DC-13, 0,15 A på 110 V, driftrate &lt;3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C</p> <p>1000000 sykuser, DC-13, 0,4 A på 24 V, driftrate &lt;3600 cyc/h, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C</p>
<b>Montering av blokk</b>	Frontmontering
<b>Elektrisk sammensetningskode</b>	<p>C2 (quantity &lt;= 3)</p> <p>C4 (quantity &lt;= 2)</p> <p>C6 (quantity &lt;= 2)</p> <p>C8 (quantity &lt;= 1)</p> <p>C10 (quantity &lt;= 2)</p> <p>C13 (quantity &lt;= 3)</p> <p>M2 (quantity &lt;= 2)</p> <p>M4 (quantity &lt;= 2)</p> <p>M8 (quantity &lt;= 2)</p>
<b>Enhetsens utseende</b>	Basic element
<b>Miljø</b>	
<b>Overflatebeskyttelse</b>	TH
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-40...70 °C
<b>Standarder</b>	<p>CSA C22.2 No 14</p> <p>EN/IEC 60947-1</p> <p>EN/IEC 60947-5-4</p> <p>EN/IEC 60947-5-1</p> <p>JIS C8201-5-1</p> <p>UL 508</p> <p>JIS C8201-1</p>
<b>Produktsertifikater</b>	<p>GOST</p> <p>DNV</p> <p>CSA</p> <p>UL</p> <p>LROS (Lloyds register of shipping)</p> <p>CCC</p> <p>GL</p> <p>BV</p>
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
<b>Støtmotstand</b>	<p>30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27</p> <p>50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27</p>
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE

Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	18 g
Forpakning 1 høyde	4,4 cm
Forpakning 1 bredde	5,2 cm
Forpakning 1 lengde	5,8 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	92 g
Forpakning 2 høyde	4,4 cm
Forpakning 2 bredde	5,2 cm
Forpakning 2 lengde	5,8 cm
Enhetsstype forpakning 3	S02
Antall enheter forpakning 3	400
Forpakning 3 vekt	7,879 kg
Forpakning 3 høyde	15 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidsslutt</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months