



### Hauptmerkmale

Produkt oder Komponententyp	Separate Teile für Controller
Zubehör-/Teilekategorie	Steuerungszubehör
Produktspezifische Anwendung	Hebeanw. f. geringe Lasten
Produktkompatibilität	XKBZ914 XKBZ913
Zubehör-/Teiletyp	Kontaktblock
Spezifisches Merkmal von Zubehör/Einzelteil	Zur Verwendung mit einfachem Griff Zur Verwendung mit Verriegelungsgriff mit Nullstellung

### Zusatzmerkmale

Kontaktblock pro Richtung (Steuerkreis)	4 pro Bewegung 1 Nullstellung
Elektrische Verbindung	Klemmschraubenleiste, Klemmkapazität: 1x 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> Klemmschraubenleiste, Klemmkapazität: 1x 0,5-2,5 mm <sup>2</sup>
Gehäuse-/Schaltschrankbeschr.	Monoblock
Aufbau und Typ des Anschlusses	1 NC 8 NO
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend Doppelunterbrechung
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	10 A entspricht IEC 337-1 10 A entspricht NF C 63-140 10 A entspricht VDE 0660 10 A entspricht CSA C22.2 No 14
Nennisolationsspannung Ui	500 V AC/DC entspricht IEC 158-1 500 V AC/DC entspricht NF C 20-040 500 V AC/DC entspricht VDE 0110
Ansprechzeit bei offenem Eing.	25 MOhm bei 1 A entspricht NF C 93-050
Positivöffnung	Mit
Kurzschlusschutz	10 A Patrone Sicherung Typ gG entspricht IEC 337-1B 10 A Patrone Sicherung Typ gG entspricht VDE 0660 part 2
Elektrische Lebensdauer	1000000 Zyklen DC induktiv Belastung bei 120 V, Stromzufuhr unterbrochen = 75 entspricht IEC 337-1 DC-11, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn 0,5 1000000 Zyklen DC induktiv Belastung bei 24 V, Stromzufuhr unterbrochen = 90 entspricht IEC 337-1 DC-11, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn 0,5 1000000 Zyklen DC induktiv Belastung bei 48 V, Stromzufuhr unterbrochen = 90 entspricht IEC 337-1 DC-11, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn 0,5
Produktgewicht	0,185 kg

### Montage

Normen	CENELEC EN 50013
--------	------------------

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

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