

Lampenfassung, Wedge-Base W2 X 4,6 d, mit Lötstiften für Lötstiftanschluß



Abbildung ähnlich

<b>Produkt-Markename</b>	SIRIUS
<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Lampenfassung
<b>Produkttyp-Bezeichnung</b>	3SB2
<b>Schaltelement/ Lampenfassung</b>	
<b>Ausführung der Fassung</b>	W2 x 4,6d
<b>Anzahl der Lampenfassungen</b>	1
<b>Allgemeine technische Daten</b>	
<b>Produktfunktion</b>	
• Zwangsöffnung	Nein
<b>Produktbestandteil</b>	
• Leuchtmittel	Nein
<b>Eignung zur Integration</b>	Frontelement
<b>Spannungsart</b>	
• der Betriebsspannung	AC/DC
<b>Schutzart IP</b>	
• des Gehäuses	IP40
• der Anschlussklemme	IP00

<b>Schwingfestigkeit</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß IEC 60068-2-6</li> </ul>	20 ... 200 Hz: 5g
<b>Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009</b>	P
<b>Betriebsspannung</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC <ul style="list-style-type: none"> <li>bei 50 Hz Bemessungswert</li> <li>bei 60 Hz Bemessungswert</li> </ul> </li> <li>bei DC <ul style="list-style-type: none"> <li>Bemessungswert</li> </ul> </li> </ul>	5 ... 60 V 5 ... 60 V 5 ... 60 V

### Hilfsstromkreis

<b>Anzahl der Öffner für Hilfskontakte</b>	0
<b>Anzahl der Schließer für Hilfskontakte</b>	0
<b>Anzahl der Wechsler</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Hilfskontakte</li> </ul>	0
<b>Betriebsstrom bei AC-12</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei 24 V Bemessungswert</li> <li>bei 60 V Bemessungswert</li> <li>bei 110 V Bemessungswert</li> <li>bei 230 V Bemessungswert</li> </ul>	10 A 10 A 10 A 10 A
<b>Betriebsstrom bei AC-15</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei 24 V Bemessungswert</li> <li>bei 110 V Bemessungswert</li> <li>bei 230 V Bemessungswert</li> </ul>	4 A 4 A 4 A
<b>Betriebsstrom bei DC-12</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei 24 V Bemessungswert</li> <li>bei 60 V Bemessungswert</li> <li>bei 110 V Bemessungswert</li> <li>bei 230 V Bemessungswert</li> </ul>	6 A 5 A 2,5 A 1 A
<b>Betriebsstrom bei DC-13</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei 24 V Bemessungswert</li> <li>bei 60 V Bemessungswert</li> <li>bei 110 V Bemessungswert</li> <li>bei 230 V Bemessungswert</li> </ul>	3 A 1,2 A 0,7 A 0,3 A

### Anschlüsse/ Klemmen

<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>	Lötstiftanschluss
--	-------------------

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

<b>Befestigungsart</b>	aufsteckbar
<b>Höhe</b>	19 mm
<b>Breite</b>	18 mm
<b>Tiefe</b>	29 mm



CSA



CCC



UL



EG-Konf.

[Sonstige](#)

## Sonstige

[Bestätigungen](#)

## Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<https://www.siemens.de/ic10>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=3SB2455-2A>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3SB2455-2A>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB2455-2A>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3SB2455-2A&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SB2455-2A&lang=de)

letzte Änderung:

20.11.2020