

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



Abbildung ähnlich

Produkt-Bezeichnung	Schaltelement und Lampenfassung
Schaltelement/ Lampenfassung	
Ausführung der Fassung	W2 x 4,6d
Anzahl der Lampenfassungen	1
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
• Zwangsöffnung	Nein
Produktbestandteil	
• Leuchtmittel	Nein
Eignung zur Integration	Frontelement
Spannungsart	
• der Betriebsspannung	AC/DC
Schutzart IP	
• des Gehäuses	IP40
• der Anschlussklemme	IP20
Schwingfestigkeit	
• gemäß IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g

Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750 	H
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 	P
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 81346-2 	P
Betriebsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert — bei 60 Hz Bemessungswert 	5 ... 60 V
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	5 ... 60 V

Hilfsstromkreis

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

Anschlüsse/Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Lötstiftanschluss
--	-------------------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
----------------------------	--

- während Betrieb
- während Lagerung

-25 ... +60 °C

-40 ... +80 °C

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Befestigungsart	aufsteckbar
Höhe	19 mm
Breite	18 mm
Tiefe	29 mm

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
 CCC	 CSA	 UL
 EAC		 EG-Konf.
Umweltbestätigung		

sonstiges

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

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

letzte Änderung:

13.04.2017