

LAMPENFASSUNG BA 9S, FUER TRANSFORMATOR BEI
ZWEIPOLIGEN SCHALTELEMENTEN SCHRAUBANSCHLUSS,
FUER FRONTPLATTENBEFESTIGUNG

Produkt-Bezeichnung	Lampenfassung
----------------------------	---------------

Schaltelement/ Lampenfassung

Ausführung der Fassung	BA 9s
Anzahl der Lampenfassungen	1

Allgemeine technische Daten

Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> • Zwangsöffnung 	Nein
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • Diode • Lampentransformator • Leuchtmittel • Vorwiderstand 	Nein Nein Nein Nein
Isolationsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> • Bemessungswert 	250 V
Verschmutzungsgrad	Klasse 3
Spannungsart	
<ul style="list-style-type: none"> • der Eingangsspannung 	AC
Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert	4 kV
Schutzart IP	
<ul style="list-style-type: none"> • des Gehäuses • der Anschlussklemme • bei eingeschraubtem Leuchtmittel 	IP40 IP20 IP00
Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750 • gemäß DIN EN 61346-2 • gemäß DIN EN 81346-2 	H P P

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

Eingänge/ Ausgänge

Ausgangsspannung 1 des Lampentransformators Bemessungswert	130 V
---	-------

Anschlüsse/Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte <ul style="list-style-type: none">• für Hilfskontakte<ul style="list-style-type: none">— eindrätig— eindrätig mit Aderendbearbeitung— feindrätig mit Aderendbearbeitung• bei AWG-Leitungen für Hilfskontakte	2x (1,0 ... 1,5 mm ²) 2x (0,5 ... 0,75 mm ²) 2x (0,5 ... 1,5 mm ²) 2x (18 ... 14)
Anzugsdrehmoment <ul style="list-style-type: none">• für Hilfskontakte bei Schraubanschluss	0,8 N·m

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur <ul style="list-style-type: none">• während Betrieb• während Lagerung	-25 ... +60 °C -25 ... +80 °C
---	----------------------------------

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Befestigungsart	Frontbefestigung
Höhe	36,5 mm
Breite	10 mm
Tiefe	20 mm

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	-----------



[Umweltbestätigung](#)

[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=3SB3400-1N>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB3400-1N>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB3400-1N>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3400-1N&lang=de

letzte Änderung:

13.04.2017