SIEMENS

Fiche technique 3SB2455-2A



Douille de lampe, embase Wedge W2 X 4,6 d, avec picots à souder pour raccordement par picots à souder

Figure à titre d'exemple

nom de marque produit	SIRIUS	
désignation du produit	Douille de lampe	
désignation type de produit	3SB2	
Elément de contact/ douille de lampe		
version de la douille	W2 x 4,6d	
nombre de douilles de lampe	1	
Caractéristiques techniques générales		
fonction produit manœuvre positive d'ouverture	Non	
constituant du produit		
• lampe	Non	
compatibilité d'intégration	elément frontal	
type de tension		
de la tension d'emploi	AC/DC	
degré de protection IP		
du boîtier	IP40	
 de la borne de raccordement 	IP00	
tenue aux vibrations selon IEC 60068-2-6	20 200 Hz: 5g	
désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009	P	
Directive RoHS (date)	07/01/2006	
tension d'emploi		
• pour AC		
 pour 50 Hz valeur assignée 	5 60 V	
 pour 60 Hz valeur assignée 	5 60 V	
 pour DC valeur assignée 	5 60 V	
Circuit auxiliaire		
nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires	0	
nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires	0	
nombre d'inverseurs pour contacts auxiliaires	0	
courant d'emploi pour AC-12		
 pour 24 V valeur assignée 	10 A	
 pour 60 V valeur assignée 	10 A	
 pour 110 V valeur assignée 	10 A	
 pour 230 V valeur assignée 	10 A	
courant d'emploi pour AC-15		
 pour 24 V valeur assignée 	4 A	
 pour 110 V valeur assignée 	4 A	
 pour 230 V valeur assignée 	4 A	
courant d'emploi pour DC-12		
 pour 24 V valeur assignée 	6 A	
 pour 60 V valeur assignée 	5 A	

• pour 110 V valeur assignée	2,5 A		
pour 230 V valeur assignée	1 A		
courant d'emploi pour DC-13			
 pour 24 V valeur assignée 	3 A		
 pour 60 V valeur assignée 	1,2 A		
 pour 110 V valeur assignée 	0,7 A		
 pour 230 V valeur assignée 	0,3 A		
Raccordements/ Bornes			
version du raccordement électrique	raccordement par picot à souder		
Conditions ambiantes			
température ambiante			
• en service	-25 +60 °C		
à l'entreposage	-40 +80 °C		
Montage/ fixation/ dimensions			
type de fixation	emboîtable		
hauteur	19 mm		
largeur	18 mm		
profondeur	29 mm		
Certificats/ homologations			
General Product Approval		Declaration of Conformity	













other

Confirmation

Autres informations

Information- and Download center (Catalogues, Brochures,...)

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (système de commande en ligne)

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

Générateur CAx en ligne

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

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

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

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2455-2A&lang=en

dernière modification : 06/01/2021 🖸