

voyant lumineux, 16 mm, rond, plastique, blanc, Douille de lampe W2 x 4,6 d, sans lampe



Figure à titre d'exemple

nom de marque produit	SIRIUS
désignation du produit	Voyant lumineux
version du produit	Élément complet rond
désignation type de produit	3SB2
Boîtier	
Nombre d'emplacements	0
Organe de commande	
Exécution de l'organe de commande	voyant lumineux
Extension produit en option Lampe	Oui
Couleur	
• de l'organe de commande	blanc
Matériau de l'organe de commande	matière plastique
Type de déverrouillage	sans
Nombre de positions	2
Collerette	
Constituant du produit collerette	Non

Support	
Matériau du support	Plastique
Elément de contact/ douille de lampe	
Version de douille	W2 x 4,6d sans lampe
Nombre de douilles de lampe	1
Nombre de blocs de contacts	0
Caractéristiques techniques générales	
Fonction produit	
<ul style="list-style-type: none"> • Manœuvre positive d'ouverture • Fonction ARRET D'URGENCE 	<p>Non</p> <p>Non</p>
Constituant du produit	
<ul style="list-style-type: none"> • Lampe 	Non
Type de tension	
<ul style="list-style-type: none"> • de la tension d'emploi • indice de protection IP 	<p>AC/DC</p> <p>IP65</p>
Tenue aux vibrations	
<ul style="list-style-type: none"> • selon CEI 60068-2-6 	20 ... 200 Hz: 5g
Désignation du matériel selon DIN 40719 complétée par CEI 204-2 selon CEI 750	H
désignation du matériel selon CEI 81346-2:2009	P
désignation du matériel selon EN 61346-2	P
Tension d'emploi	
<ul style="list-style-type: none"> • 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	
<ul style="list-style-type: none"> • pour contacts auxiliaires 	0
Raccordements/ Bornes	
<ul style="list-style-type: none"> • type du raccordement électrique 	raccordement par connecteur plat
Couple de serrage des vis du support	0,4 N·m
Conditions ambiantes	
<ul style="list-style-type: none"> • température ambiante en service • Température ambiante à l'entreposage 	<p>-25 ... +60 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p>
Catégorie d'environnement en service selon CEI 60721	3K6
Montage/ fixation/ dimensions	
Mode de fixation	montage sur plaque frontale
Forme de la découpe	rond
Diamètre de montage	16 mm

Hauteur de montage	9 mm
Largeur de montage	19 mm
Profondeur	50 mm

Certificats/ homologations

General Product Approval				Declaration of Conformity	
 CCC	 CSA	 UL		 EG-Konf.	Miscellaneous

Test Certificates	other	Railway
Special Test Certificate	Miscellaneous	Confirmation
		Special Test Certificate

Autres informations

Information- and Downloadcenter (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=3SB2204-6BG06>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2204-6BG06>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SB2204-6BG06>

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=3SB2204-6BG06&lang=en

dernière modification :

19-08-2020