



Figure à titre d'exemple

commutateur à clé, 16 mm, rond, plastique, CES, SB2, 2 positions de commutation O<I, à rappel, rappel de la droite, angle de manœuvre 50°, Retrait de la clé O, serrures spéciales : SB3, SB4, SB5

<b>nom de marque produit</b>	SIRIUS
<b>désignation du produit</b>	Commutateur à clé
<b>version du produit</b>	Élément rond
<b>désignation type de produit</b>	3SB2
<b>Boîtier</b>	
<b>nombre d'emplacements</b>	1
<b>Organe de commande</b>	
<b>version de l'organe de commande</b>	Commutateur à clé
<b>mode de fonctionnement de l'organe de commande</b>	à rappel
<b>extension produit en option lampe</b>	Non
<b>matériau de l'organe de commande</b>	matière plastique
<b>diamètre extérieur de l'organe de commande</b>	19 mm
<b>type de déverrouillage</b>	sans
<b>nombre de positions</b>	2
<b>position de l'interrupteur pour retirer la clé</b>	O
<b>angle de manœuvre</b>	
• vers la droite	50°
<b>marque de la serrure</b>	CES
<b>Collerette</b>	
<b>constituant du produit collerette</b>	Oui
<b>version de la collerette</b>	Standard
<b>matériau de la collerette</b>	matière plastique
<b>couleur de la collerette</b>	noir
<b>Support</b>	
<b>matériau du support</b>	Plastique
<b>Caractéristiques techniques générales</b>	
<b>fonction produit</b>	
• fonction d'ARRET D'URGENCE	Non
• fonction ARRET D'URGENCE	Non
<b>degré de protection IP</b>	IP65
<b>tenue aux vibrations selon IEC 60068-2-6</b>	20 ... 200 Hz: 5g
<b>fréquence de manœuvres max.</b>	1 000 1/h
<b>durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique</b>	300 000
<b>désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009</b>	S
<b>Directive RoHS (date)</b>	07/01/2006
<b>Raccordements/ Bornes</b>	
<b>couple de serrage des vis du support</b>	0,4 N·m
<b>Conditions ambiantes</b>	
<b>température ambiante</b>	

- en service
- à l'entreposage

-25 ... +70 °C  
-40 ... +80 °C  
3K6

catégorie d'environnement en service selon IEC 60721

#### Montage/ fixation/ dimensions

type de fixation	montage sur plaque frontale
forme de la découpe	rond
diamètre de montage	16 mm
hauteur d'encastrement	20 mm
largeur de montage	19 mm
profondeur d'encastrement	50 mm

#### Certificats/ homologations

General Product Approval

Declaration of Conformity

Test Certificates



[Special Test Certificate](#)

Test Certificates

other

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

#### 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=3SB2000-4MA01>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2000-4MA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SB2000-4MA01>

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=3SB2000-4MA01&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2000-4MA01&lang=en)

dernière modification :

06/01/2021