



Figure à titre d'exemple

commutateur à clé, 16 mm, rond, plastique, CES, SB2, 3 positions de commutation I-O-II, à accrochage, angle de manœuvre 2 x 62° Retrait de la clé I+O+II, serrures spéciales : SB3, SB4, SB5

| | |
|--|--------------------|
| nom de marque produit | SIRIUS |
| désignation du produit | Commutateur à clé |
| version du produit | Élément rond |
| désignation type de produit | 3SB2 |
| Boîtier | |
| nombre d'emplacements | 1 |
| Organe de commande | |
| version de l'organe de commande | Commutateur à clé |
| mode de fonctionnement de l'organe de commande | à accrochage |
| extension produit en option lampe | Non |
| matériau de l'organe de commande | matière plastique |
| diamètre extérieur de l'organe de commande | 19 mm |
| type de déverrouillage | décrochage par clé |
| nombre de positions | 3 |
| position de l'interrupteur pour retirer la clé | I+O+II |
| angle de manœuvre | |
| • vers la droite | 62° |
| • vers la gauche | 62° |
| marque de la serrure | CES |
| Collerette | |
| constituant du produit collerette | Oui |
| version de la collerette | Standard |
| matériau de la collerette | matière plastique |
| couleur de la collerette | noir |
| Support | |
| matériau du support | Plastique |
| Caractéristiques techniques générales | |
| fonction produit | |
| • fonction d'ARRET D'URGENCE | Non |
| • fonction ARRET D'URGENCE | Non |
| degré de protection IP | IP65 |
| tenue aux vibrations selon IEC 60068-2-6 | 20 ... 200 Hz: 5g |
| fréquence de manœuvres max. | 1 000 1/h |
| durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique | 300 000 |
| désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009 | S |
| Directive RoHS (date) | 07/01/2006 |
| Raccordements/ Bornes | |
| couple de serrage des vis du support | 0,4 N·m |

| Conditions ambiantes | |
|---|----------------------------------|
| température ambiante | |
| <ul style="list-style-type: none"> • en service • à l'entreposage | -25 ... +70 °C -40 ... +80 °C |
| catégorie d'environnement en service selon IEC 60721 | 3K6 |

| 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 |



[UK Declaration of Conformity](#)



[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=3SB2000-4PB01>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2000-4PB01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SB2000-4PB01>

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=3SB2000-4PB01&lang=en

dernière modification :

06/01/2021