



Figure à titre d'exemple

commutateur à manette, 16 mm, rond, plastique, blanc, 3 positions de commutation I-O-II, à accrochage, angle de manœuvre 2 x 62°

<b>nom de marque produit</b>	SIRIUS
<b>désignation du produit</b>	Commutateur à manette
<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>	manette
<b>mode de fonctionnement de l'organe de commande</b>	à accrochage
extension produit en option lampe	Non
couleur de l'organe de commande	blanc
<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>	décrochage par rotation
<b>nombre de positions</b>	3
<b>angle de manœuvre</b>	
• vers la droite	62°
• vers la gauche	62°
<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
tenue aux vibrations selon IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
<b>fréquence de manœuvres max.</b>	1 000 1/h
durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique	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	17 mm
largeur de montage	19 mm
profondeur d'encastrement	50 mm

#### Certificats/ homologations

General Product Approval

Declaration of Conformity

Test Certificates



[Miscellaneous](#)

Test Certificates

other

[Special Test Certificate](#)

[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=3SB2000-2DG01>

Générateur CAx en ligne

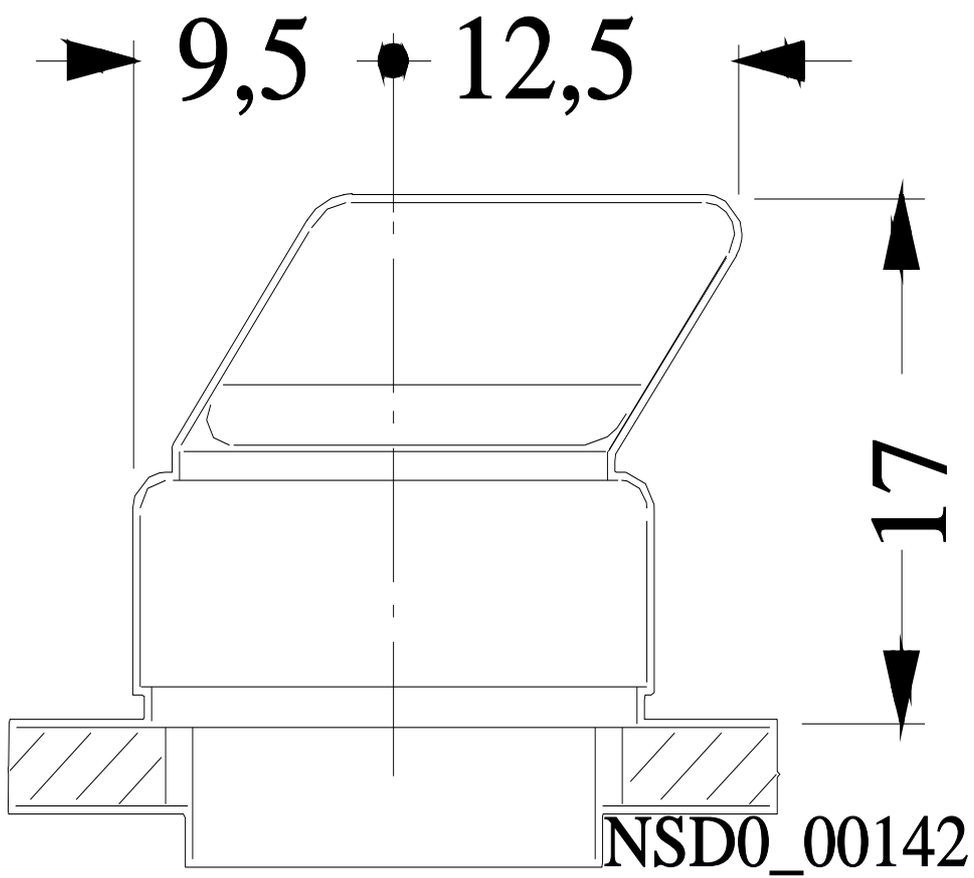
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2000-2DG01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SB2000-2DG01>

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=3SB2000-2DG01&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2000-2DG01&lang=en)



dernière modification :

19/12/2020 [↗](#)