

Capot anti-poussière pour commutateurs à clé CES, SCB, IKON, RONIS et O.M.R., avec et sans surveillance de clé, 22 mm, transparent



nom de marque produit	SIRIUS ACT
désignation du produit	Capot anti-poussière
version du produit	pour commutateur à clé
désignation type de produit	3SU1

### Caractéristiques techniques générales

• indice de protection IP	IP66, IP67
Degré de protection NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12

### Conditions ambiantes

• température ambiante en service	-25 ... +70 °C
• Température ambiante à l'entreposage	-40 ... +80 °C

### Montage/ fixation/ dimensions

hauteur	28,4 mm
largeur	107,2 mm
profondeur	15 mm

### Accessoires

Matériau de l'accessoire	Plastique
Couleur de l'accessoire	transparent

## Certificats/ homologations

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



CSA



UL



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping	other
-------------------	-------



ABS



LRS



PRS



RINA



RMRS

[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=3SU1900-0EB10-0AA0>

**Générateur CAx en ligne**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0EB10-0AA0>

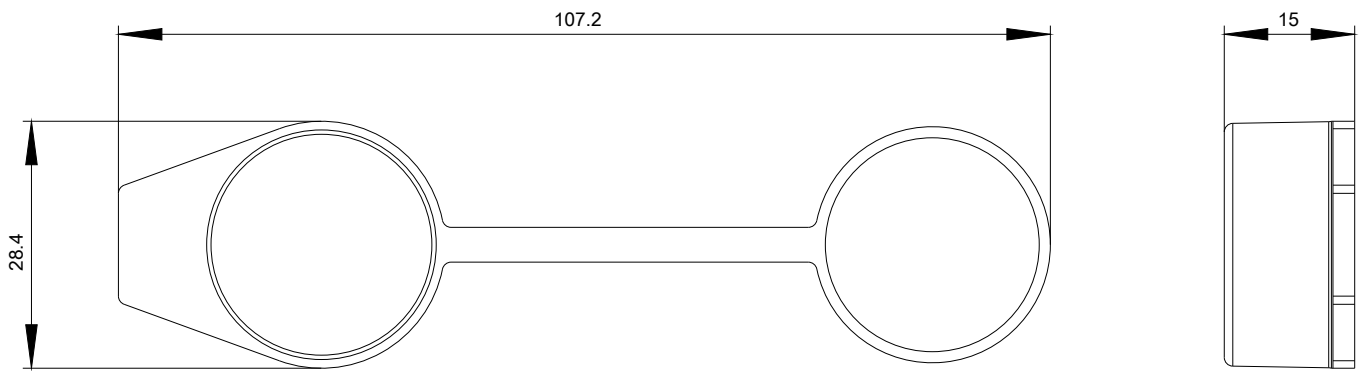
**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1900-0EB10-0AA0>

**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=3SU1900-0EB10-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0EB10-0AA0&lang=en)



dernière modification :

21-08-2020