

Capuchon protecteur exempt de silicone pour Bouton-poussoir à double touche plat haut, transparent



nom de marque produit	SIRIUS ACT
désignation du produit	Capuchon protecteur sans silicone
version du produit	pour bouton-poussoir double touche, haut
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

<ul style="list-style-type: none"> température ambiante en service 	-25 ... +70 °C
<ul style="list-style-type: none"> température ambiante à l'entreposage 	-40 ... +80 °C

Montage/ fixation/ dimensions

hauteur	60 mm
largeur	32,1 mm
profondeur	25,9 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=3SU1900-0EK70-0AA0>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0EK70-0AA0>

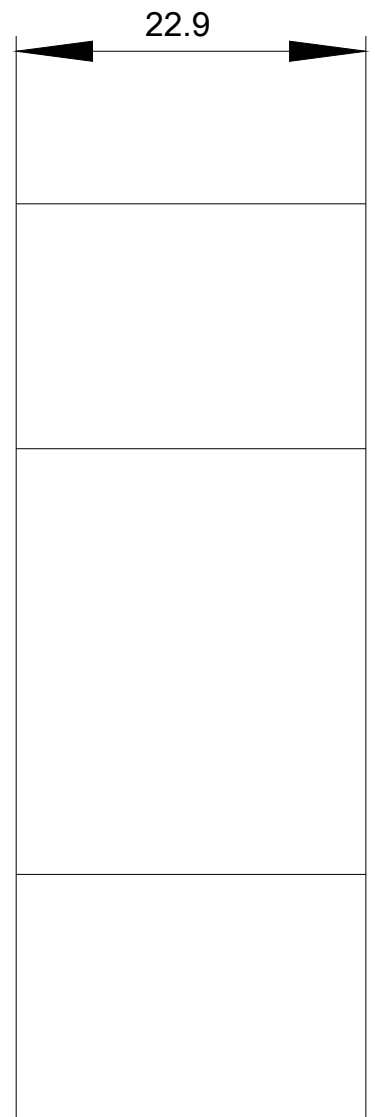
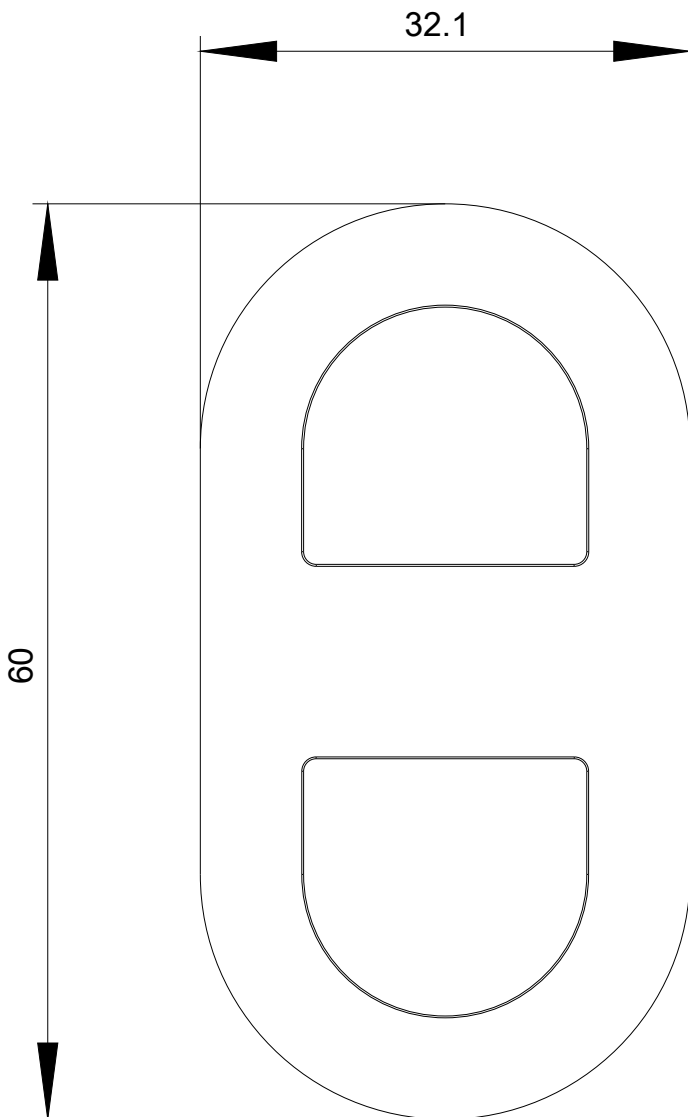
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1900-0EK70-0AA0>

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=3SU1900-0EK70-0AA0&lang=en



dernière modification :

19-08-2020