

## Fiche technique

**3SU1900-0FA10-0AA0**



bouchon d'obturation, emplacements de commande rond et libres, 22 mm, plastique, noir

nom de marque produit	SIRIUS ACT
désignation du produit	Bouchon d'obturation
désignation type de produit	3SU1
<b>Organe de commande</b>	
forme de l'organe de commande	rond
diamètre extérieur de l'organe de commande	29,5 mm
<b>Caractéristiques techniques générales</b>	
degré de protection IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
degré de protection NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12
désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009	S
Directive RoHS (date)	10/01/2014
Poids	10 g
<b>Conditions ambiantes</b>	
température ambiante	
• en service	70 ... -25 °C
• pendant l'entreposage et le transport	-40 ... +80 °C
catégorie d'environnement en service selon IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (humidité relative de l'air 10 ... 95 %)
<b>Environmental footprint</b>	
déclaration environnementale de produit(EPD)	Oui
potentiel d'effet de serre [CO2 eq] total	0,787 kg
potentiel d'effet de serre [CO2 eq] pendant la fabrication	0,566 kg
potentiel d'effet de serre [CO2 eq] en service	0,235 kg
potentiel d'effet de serre [CO2 eq] selon End of Life	-0,015 kg
<b>Montage/ fixation/ dimensions</b>	
forme de la découpe	rond
diamètre de montage	22,3 mm
tolérance positive du diamètre de montage	0,4 mm
hauteur d'encastrement	6,5 mm
largeur de montage	29,5 mm
profondeur d'encastrement	24,2 mm
<b>Accessoires</b>	
matériau de l'accessoire	Plastique
couleur de l'accessoire	noir
<b>Homologations Certificats</b>	
General Product Approval	



## Autres informations

Informations sur l'emballage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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=3SU1900-0FA10-0AA0>

Générateur CAx en ligne

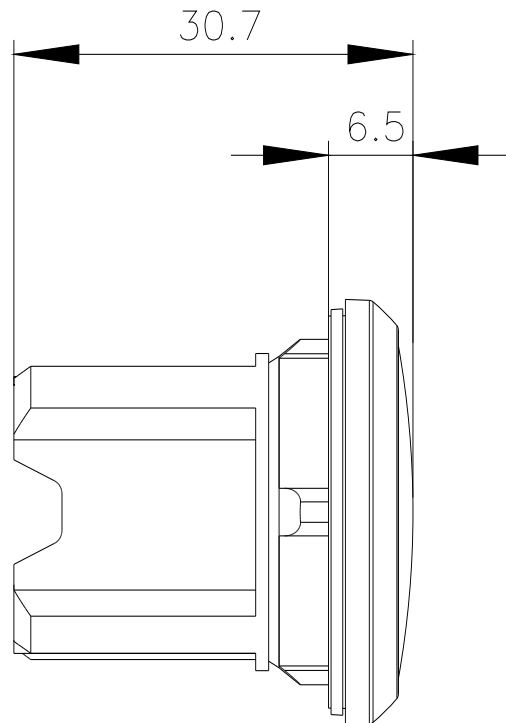
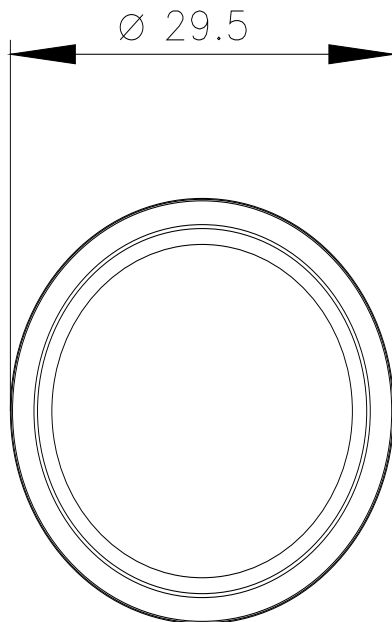
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0FA10-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1900-0FA10-0AA0>

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=3SU1900-0FA10-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0FA10-0AA0&lang=en)



dernière modification :

02/04/2025