





CLE ID CLE ID4, BLEU



Figure à titre d'exemple

Nom de marque produit	SIRIUS ACT
Désignation du produit	Clé ID
Désignation type de produit	3SU1
<b>Organe de commande</b>	
Diamètre extérieur de l'organe de commande	7,7 mm
<b>Caractéristiques techniques générales</b>	
Type du codage RFID	Groupe ID 4
<b>Conditions ambiantes</b>	
Catégorie d'environnement en service selon CEI 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (humidité relative de l'air 10 ... 95 %)
<b>Montage/ fixation/ dimensions</b>	
Hauteur de montage	8,5 mm
Profondeur	55 mm
<b>Accessoires</b>	
Matériau de l'accessoire	Plastique
Couleur de l'accessoire	bleu

## Certificats/homologations

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Test Certificates
 CSA	 UL		 EG-Konf.
	<a href="#">EG-Konformitätserklärung EMV</a>		<a href="#">Werksbescheinigung</a>

Test Certificates	other
<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a>	<a href="#">Bestätigungen</a>

## Autres informations

### Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

### Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3SU1900-0FY50-0AA0>

### Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0FY50-0AA0>

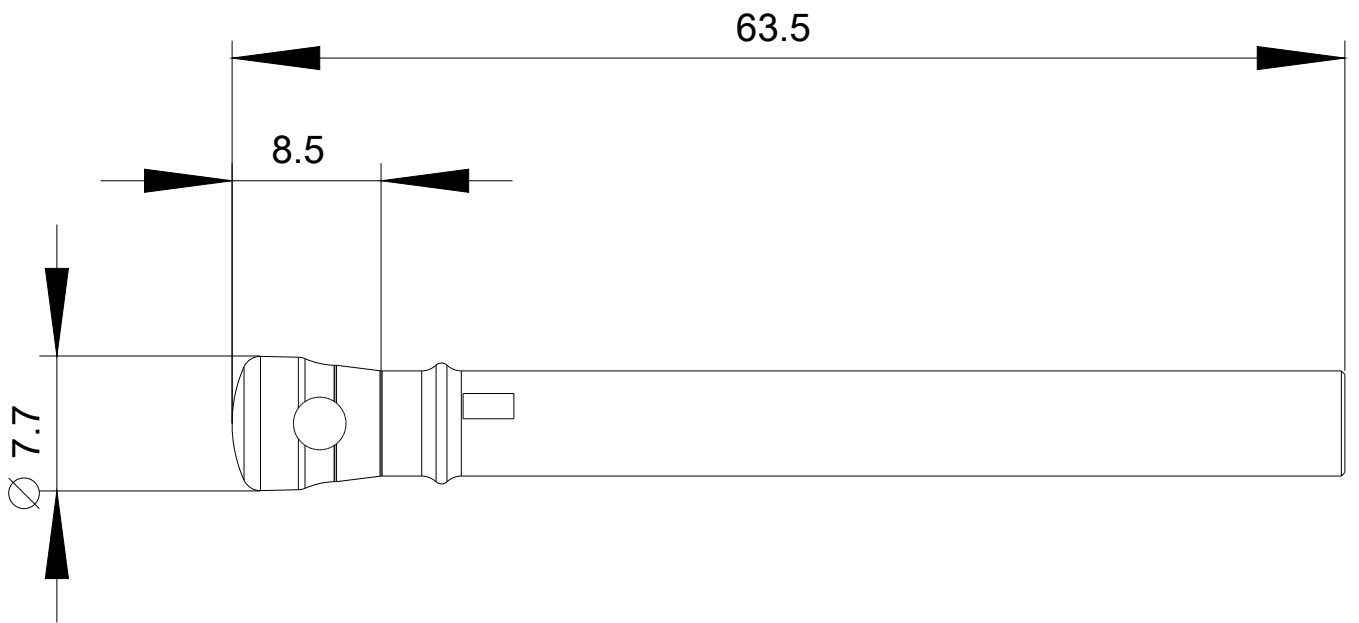
### Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1900-0FY50-0AA0>

### 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=3SU1900-0FY50-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0FY50-0AA0&lang=en)



dernière modification :

01-05-2017