

Capot plombable pour relais de surveillance du courant 3RR2 directement rapportables pour la protection contre toute configuration non autorisée







### Caractéristiques techniques générales

<b>nom de marque produit</b>		SIRIUS
<b>désignation du produit</b>		capot plombable
<b>version du produit</b>		pour éviter toute manœuvre non autorisée
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Température ambiante à l'entreposage</li> </ul>	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> <li>• température ambiante en service</li> </ul>	°C	60 ... 60

### Montage/ fixation/ dimensions

<b>largeur</b>	mm	33,3
<b>hauteur</b>	mm	4,5
<b>profondeur</b>	mm	45

### Certificats/ homologations

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Test Certificates
 CCC	 CSA	 RCM	 EG-Konf.
			<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Special Test Certificate</a>

Test Certificates	Shipping Approval	other
<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>	 ABS	 LRS
	 RINA	 RMRS
		<a href="#">Confirmation</a>

#### 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=3RR2940>

**Générateur CAx en ligne**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RR2940>

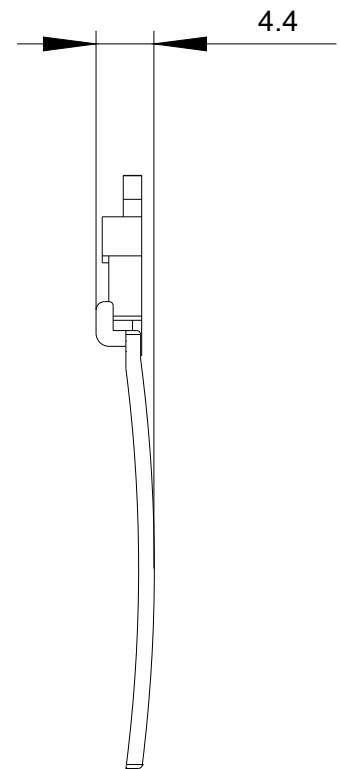
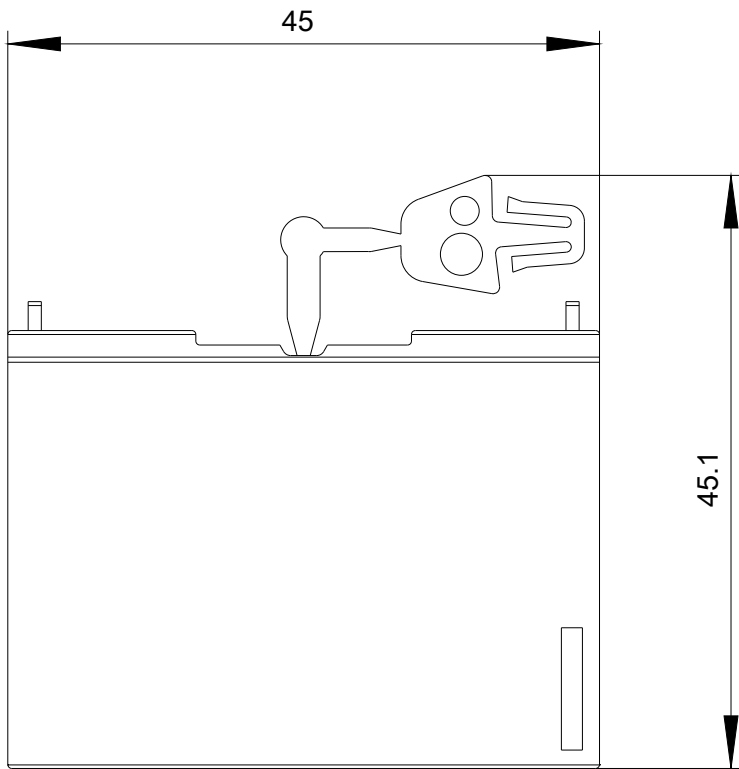
**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RR2940>

**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=3RR2940&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RR2940&lang=en)



dernière modification :

19-08-2020