



Boîtier en fonte d'aluminium pour montage en saillie indice de protection IP65
Largeur de montage de 72 mm avec borne PE pour disjoncteurs Taille S0

catégorie du produit	Boîtier
désignation du produit	Coffret en aluminium pour montage en saillie
version du produit	Constitution

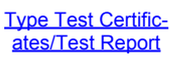
Caractéristiques techniques générales

fonction produit fonction d'ARRET D'URGENCE	Non
degré de protection IP du boîtier	IP65
Directive RoHS (date)	07/01/2006
matériau du boîtier	aluminium

Montage/ fixation/ dimensions

hauteur	170 mm
largeur	105 mm
profondeur	135 mm

Homologations Certificats

General Product Approval	Test Certificates
 EG-Konf.	 Confirmation
 Confirmation	 Special Test Certificate
	 Type Test Certificate/Test Report

Marine / Shipping other Railway

 ABS	 BUREAU VERITAS	 Confirmation	 Miscellaneous	 VDE	 Special Test Certificate
--	---	---	--	--	---

Environment

[Environmental Confirmations](#)

Autres informations

Informations sur l'emballage
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875>
 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=3RV1923-1DA01>

Générateur CAx en ligne

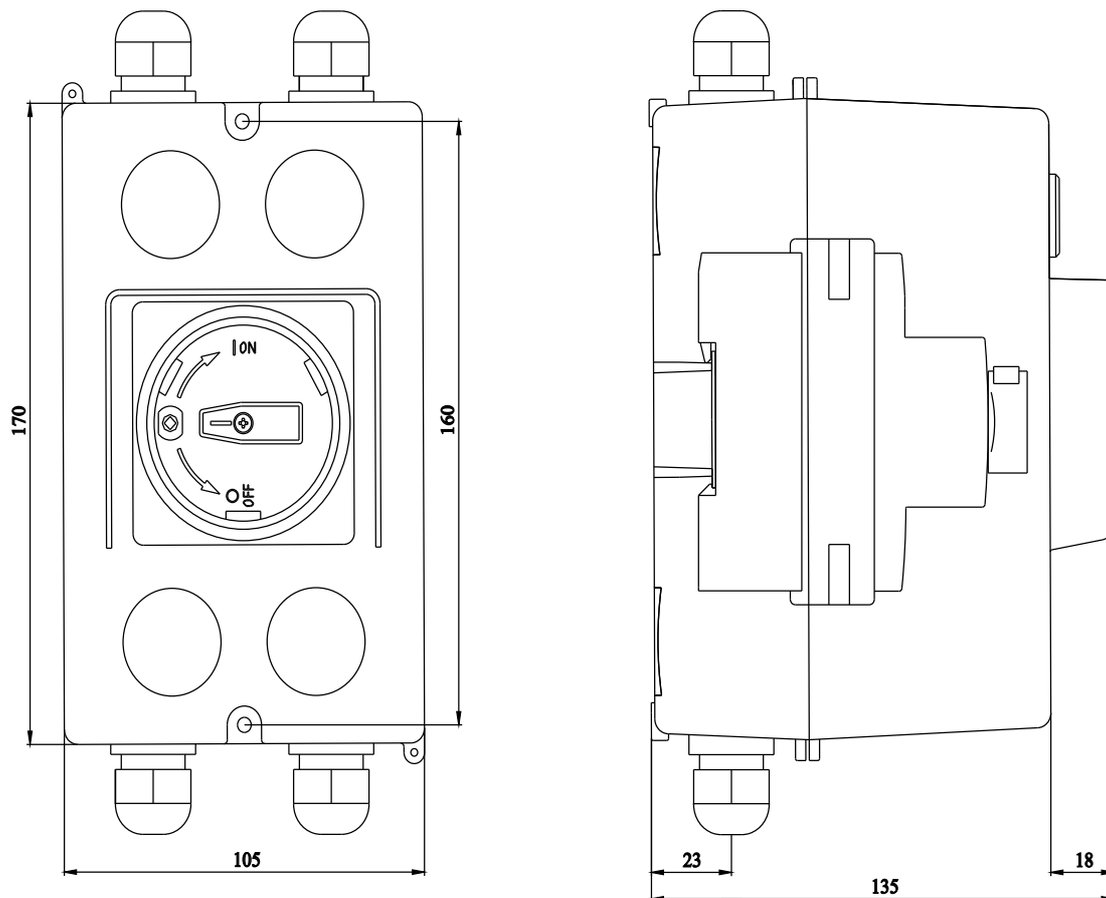
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV1923-1DA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV1923-1DA01>

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=3RV1923-1DA01&lang=en



dernière modification :

10/01/2024 