

Emballage de transport pour 3RW55, taille 5



Figure à titre d'exemple

désignation du produit	Emballage de transport
numéro d'article du fabricant	
• du démarreur progressif	<a href="#">3RW555</a>
Directive RoHS (date)	10/21/2019

Conditions ambiantes	
température ambiante à l'entreposage	-40 ... +80 °C

Certificats/ homologations			
General Product Approval	For use in hazardous locations	Declaration of Conformity	Test Certificates

[Confirmation](#)



[Explosion Protection Certificate](#)



EG-Konf.



[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping	other
-------------------	-------



ABS



LRS



PRS



DNV-GL

[Confirmation](#)

### Autres informations

Siemens a décidé de quitter le marché russe (voir ici).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens travaille au renouvellement des certificats EAC actuels.

Contactez votre agence Siemens afin de vérifier la validité de la certification EAC si vous avez l'intention d'importer ou de livrer ces produits sur le marché EAC (à l'exception de la Russie ou de la Biélorussie).

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=3RW5955-0VY00>

Générateur CAX en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW5955-0VY00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RW5955-0VY00>

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=3RW5955-0VY00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW5955-0VY00&lang=en)

Courbe caractéristique: Comportement au déclenchement, I<sup>2</sup>t, Courant coupé limité

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5955-0VY00/char>

Caractéristique: Altitude d'implantation

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RW5955-0VY00&objecttype=14&gridview=view1>

dernière modification :

18/01/2021 

