

SIVACON, régulateur Boîtier vide, selon IEC 62208, avec trous d'aération, IP20, H: 2200 mm, L: 600 mm, T : 400 mm



Version	
Nom de marque produit	SIVACON
Désignation du produit	Armoire électrique vide
Version du produit	selon CEI 62208
Exécution de la surface	thermolaqué
Version du produit / version CEM	Non
Classe de protection	
Indice de protection IP	IP20
Classe de protection du matériel	classe de protection 1
Pertinence	
Qualification pour montage / pour mesures métriques	oui
<b>Compatibilité d'intégration</b>	
• Installation en saillie	Oui
• Montage encastré	Non
Compatibilité d'utilisation / pour utilisation en extérieur	Non
Apparence	
Référence de couleur RAL	RAL 7035

Couleur	gris clair
---------	------------

### Détails sur le produit

Constituant du produit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte avec grille d'aération</li> <li>• Plaque de montage</li> <li>• Porte arrière</li> <li>• Porte transparente</li> <li>• Plaque de montage à profondeur réglable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oui</li> <li>Oui</li> <li>Non</li> <li>Non</li> <li>Oui</li> </ul>
Caractéristique produit / du boîtier / Boîtier juxtaposable	Non

### Nombre

Nombre de serrures	0
Nombre de portes	1

### Conception mécanique

Hauteur	2 200 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	400 mm
Mode de fixation	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage 19"</li> <li>• Montage au sol</li> <li>• Montage mural</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Non</li> <li>Oui</li> <li>Non</li> </ul>
Poids net	131,36 kg
Matériau	acier

### Certificats

Désignation du matériel	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• selon EN 61346-2</li> <li>• selon CEI 81346-2:2009</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>U</li> <li>UC</li> </ul>

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other
--------------------------	---------------------------	-------------------	-------



[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

### Autres informations

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

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

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

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=8MF1264-3VS4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/8MF1264-3VS4>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=8MF1264-3VS4](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF1264-3VS4)

CAX-Online-Generator  
<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications  
<http://www.siemens.com/specifications>



