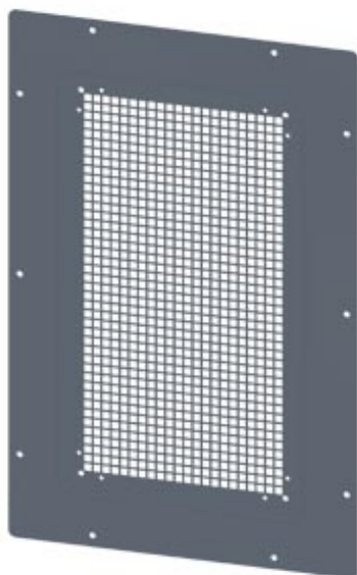


SIVACON, Toit, avec Trous d'aération, avec Trous d'aération, IP20,  
L: 400 mm, T : 600 mm, galvanisé



Version	
nom de marque produit	SIVACON
désignation du produit	Toit
version du produit	avec ouvertures d'aération
exécution de la surface	galvanisé
Version du produit / version CEM	Non
Classe de protection	
indice de protection IP	IP20
Pertinence	
Compatibilité d'utilisation / pour utilisation en extérieur	Non
Détails sur le produit	
• constituant du produit / entrée de câble	Non
• Constituant du produit / Ventilation	Oui
Conception mécanique	
largeur	400 mm
profondeur	600 mm

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>	U UC

<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>	<b>other</b>
----------------------------------	--------------------------	--------------



EG-Konf.

[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=8MF1046-2UD20-0A>
- Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/8MF1046-2UD20-0A>
- Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF1046-2UD20-0A](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1046-2UD20-0A)
- CAX-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>
- Tender specifications**  
<http://www.siemens.com/specifications>

