

SIVACON, Armario, caja vacía, sin paredes laterales, según IEC 62208, con orificios de ventilación, IP20, Al: 2200 mm, An: 600 mm, P: 800 mm



| La versión   |                              |
|--|------------------------------|
| Nombre comercial del producto                          | SIVACON                      |
| Designación del producto                               | Armario vacío                |
| Tipo de producto                                       | según IEC 62208              |
| Tipo de superficie                                     | pintado con pintura al polvo |
| Tipo de producto / ejecución CEM                       | No                           |
| Clase de protección                                    |                              |
| Grado de protección IP                                 | IP20                         |
| Clase de protección del material                       | Clase de protección 1        |
| Idoneidad  |                              |
| Apto para incorporar / para dimensionamientos métricos | Sí                           |
| <b>Aptitud para integración</b>                        |                              |
| • instalación en superficie                            | Sí                           |
| • Instalación empotrada                                | No                           |
| Aptitud para uso / para uso al exterior                | No                           |
| Apariencia   |                              |
| Código de color RAL                                    | RAL 7035                     |

|       |            |
|-------|------------|
| Color | gris claro |
|-------|------------|

### Detalles del producto

|   |   |
|---|---|
| Componente del producto   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• puerta de ventilación</li> <li>• placa de montaje</li> <li>• puerta trasera</li> <li>• puerta transparente</li> <li>• placa de montaje ajustable en profundidad</li> </ul> | <p>Sí</p> <p>Sí</p> <p>No</p> <p>No</p> <p>Sí</p> |
| Propiedad del producto / de la caja / carcasa disponible en hilera  | Sí  |

### Número

|                      |   |
|----------------------|---|
| Número de cerraduras | 0 |
| Número de puertas    | 1 |

### Diseño Mecánico

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Altura  | 2 200 mm                      |
| Anchura   | 600 mm                        |
| Profundidad   | 800 mm                        |
| Tipo de fijación  |                               |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Montaje en bastidor de 19"</li> <li>• montaje en base</li> <li>• montaje en pared</li> </ul> | <p>No</p> <p>Sí</p> <p>No</p> |
| Peso neto   | 120,96 kg                     |
| Material  | acero                         |

### Certificados

|  |                    |
|--|--------------------|
| Designaciones de referencia  |                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• según EN 61346-2</li> <li>• según IEC 81346-2:2009</li> </ul> | <p>U</p> <p>UC</p> |

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



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

### Más información

**Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)**

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

**Industry Mall (sistema de pedido online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=8MF1268-3VR4>

**Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/8MF1268-3VR4>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF1268-3VR4](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1268-3VR4)

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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



