

Armario CEM IP40 AI x An x P = 1800 x 600 x 800 para instalación independiente con paredes laterales, IP40



Figura similar

| La versión  |  |
|---|--|
| Nombre comercial del producto   | SIVACON  |
| Designación del producto  | armario CEM  |
| Forma de instalación  | instalación independiente  |
| Tipo de superficie  | armazón y elementos de envoltura galvanizados, exterior de los elementos de envoltura con recubrimiento de polvo |
| Tipo de producto / ejecución CEM  | Sí   |
| Tipo de armario eléctrico / Versión del PC  | No   |
| Tipo de armario eléctrico / Versión del panel de mando                            | No   |
| Clase de protección   |  |
| Grado de protección IP  | IP40   |
| Apto para incorporar  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>para dimensiones en pulgadas</li> </ul>    | 10 pulgadas, 17 pulgadas, 19 pulgadas, 21 pulgadas, 23 pulgadas, 24 pulgadas                                     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>para dimensionamientos métricos</li> </ul> | M8   |
| Aptitud para uso / para uso al exterior   | No   |

| Apariencia  |  |
|---|--|
| Código de color RAL   | RAL 7032   |
| Color   | gris silex   |
| Componente del producto   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• marco desmontable</li> <li>• puerta de ventilación</li> <li>• placa de montaje</li> <li>• puerta trasera</li> <li>• techo inclinado</li> <li>• puerta transparente</li> <li>• placa de montaje ajustable en profundidad</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>No</li> <li>No</li> <li>No</li> <li>No</li> <li>No</li> <li>No</li> <li>No</li> </ul> |
| Número de cerraduras  | 1  |
| Número de puertas   | 1  |

| Diseño Mecánico   |                   |
|---|-------------------|
| Altura  | 1 800 mm          |
| Anchura   | 600 mm            |
| Profundidad   | 800 mm            |
| Número de módulos de altura / para la altura de montaje | 34                |
| Tipo de fijación  | posición vertical |
| Tipo de fijación / Montaje en bastidor de 19"           | Sí                |
| Peso neto   | 110 kg            |
| Material  | acero             |

| Certificados   |   |
|--|---|
| Designaciones de referencia  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• según EN 61346-2</li> </ul> | U |

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| <b>General Product Approval</b> | <b>other</b> |
|---------------------------------|--------------|

[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=8MF2868-4ES>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/8MF2868-4ES>

**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=8MF2868-4ES](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF2868-4ES)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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