

Armario CEM IP40 AI x An x P = 2000 x 600 x 400



Figura similar

| La versión | |
|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nombre comercial del producto | SIVACON |
| Designación del producto | armario CEM |
| Forma de instalación | instalación independiente |
| Tipo de superficie | 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"> • para dimensiones en pulgadas 10 pulgadas, 17 pulgadas, 19 pulgadas, 21 pulgadas, 23 pulgadas, 24 pulgadas • para dimensionamientos métricos 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"> • marco desmontable • puerta de ventilación • placa de montaje • puerta trasera • techo inclinado • puerta transparente • placa de montaje ajustable en profundidad | <ul style="list-style-type: none"> No No No No No No No |
| Número de cerraduras | 1 |
| Número de puertas | 1 |

Diseño Mecánico

| | |
|---------------------------------------------------------|-------------------|
| Altura | 2 000 mm |
| Anchura | 600 mm |
| Profundidad | 400 mm |
| Número de módulos de altura / para la altura de montaje | 38 |
| Tipo de fijación | posición vertical |
| Tipo de fijación / Montaje en bastidor de 19" | Sí |
| Peso neto | 115 kg |
| Material | acero |

Certificados

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

| General Product Approval | Declaration of Conformity | other |
|--------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| | | Miscellaneous |



[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=8MF5064-4ES>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/8MF5064-4ES>

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=8MF5064-4ES

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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