

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8805.000**

**Sistema de armarios ensamblables  
VX25**

Estado: 7/05/2024 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8805.000 - Sistema de armarios ensamblables VX25

## Armario básico

El estándar en el montaje de armarios: bastidor de armario con una puerta frontal, dorsal, placa de montaje, chapa de techo, chapas de suelo partidas. Adecuado para un equipamiento interior eficiente de los armarios.

## Características

Referencia	VX 8805.000
Material	Armazón del armario: chapa de acero, 1,5 mm Techo: chapa de acero, 1,5 mm Puerta: chapa de acero, 2,0 mm Dorsal: Chapa de acero, 1,5 mm Entradas de cables: chapa de acero, 1,5 mm Placa de montaje: chapa de acero, 3,0 mm
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión Puerta, techo y dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje y entradas de cables: galvanizadas
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Armazón del armario Puerta(s) Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda Chapa de techo Dorsal Chapas de entrada de cables Placa de montaje 2 carriles de montaje 18 x 39 mm Cierre: doble paletón 3 mm
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 500 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	699 mm x 1.896 mm

# Características

---

Grado de protección IP según EN 60 529	IP 55
--	-------

---

Protection category NEMA	NEMA 1, 12
--------------------------	------------

---

Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1, 12
-----------------------------------	------------

---

Código IK	IK10
-----------	------

---

Número puertas	1
----------------	---

---

Material básico	Chapa de acero
-----------------	----------------

---

Unidad de embalaje	1 pza(s).
--------------------	-----------

---

Peso/UE	122 kg
---------	--------

---

EAN	4028177813830
-----	---------------

---

E-Number Sweden	E3465097
-----------------	----------

---

ETIM 8	EC000261
--------	----------

---

ETIM 7.0	EC000261
----------	----------

---

ECLASS 8.0	27180101
------------	----------

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
--------------	---

---

Certificados	Superficie
--------------	------------

---

Explicaciones	Declaración del fabricante Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK
---------------	---