

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8665.000

# Sistema de armarios ensamblables VX25

Estado: 26/09/2024 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8665.000 - 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 8665.000  |
| Material                                 | Armazón del armario: chapa de acero, 1,5 mm<br>Techo: chapa de acero, 1,5 mm<br>Puerta: chapa de acero, 2,0 mm<br>Dorsal: Chapa de acero, 1,5 mm<br>Entradas de cables: chapa de acero, 1,5 mm<br>Placa de montaje: chapa de acero, 3,0 mm |
| Superficie                               | Armazón de armario: imprimación por inmersión<br>Puerta, techo y dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada<br>Placa de montaje y entradas de cables: galvanizadas                                      |
| Color                                    | RAL 7035   |
| Unidad de envase                         | Armazón del armario<br>Puerta(s)<br>Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda<br>Chapa de techo<br>Dorsal<br>Chapas de entrada de cables<br>Placa de montaje<br>2 carriles de montaje 18 x 39 mm<br>Cierre: doble paletón 3 mm    |
| Dimensiones                              | Anchura: 600 mm<br>Altura: 1.600 mm<br>Profundidad: 500 mm   |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 499 mm x 1.496 mm  |

# Características

|  |   |
|--|---|
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 55   |
| Grado de protección NEMA               | NEMA 1<br>NEMA 12   |
| Tipo de comunicación según UL 50E      | Type 1<br>Type 12   |
| Código IK                              | IK10  |
| Número puertas                         | 1   |
| Material básico                        | Chapa de acero  |
| Unidad de embalaje                     | 1 pza(s).   |
| Peso/UE                                | 81,9 kg   |
| Peso neto                              | 78.95   |
| Peso bruto                             | 81.9  |
| PCF/PU (Cradle-to-Gate)                | 201,8 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Note on the PCF class                  | Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared |
| EAN                                    | 4028177813786   |
| ETIM 8                                 | EC000261  |
| ETIM 7.0                               | EC000261  |
| ECLASS 8.0                             | 27180101  |

# Aprobaciones

|              |   |
|--------------|---|
| Aprobaciones | Bureau Veritas<br>DNV-GL<br>Lloyds Register of Shipping<br>UL + C-UL (listed) |
| Certificados | Superficie  |

# Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración del fabricante

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK