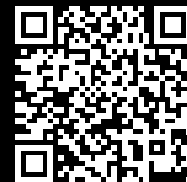


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5843.600

Armario individual VX SE

Estado: 6/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5843.600 - Armario individual VX SE

Armario individual de chapa de acero con cuerpo robusto, dos niveles de montaje integrados, dorsal atornillado y puerta. El techo y los laterales forman una sola pieza con «bastidor» perfilado. Puede equiparse con los accesorios del VX25 gracias a la compatibilidad del sistema. Aumento de la eficiencia, ya que no es necesario montar los laterales y los armarios de gran anchura sustituyen a pequeñas combinaciones ensambladas.



Características

| | |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | SE 5843.600 |
| Material | Caja: chapa de acero de 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 | Caja, puerta y dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje y entradas de cables: galvanizadas |
| Color | RAL 7035 |

Características

| | |
|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Unidad de envase | Armario cerrado por la parte superior y lateral Puerta(s) Bisagras intercambiables de derecha a izquierda en armarios de una puerta Placa de montaje Chapas de entrada de cables Dorsal, desatornillable Cierre: doble paletón 3 mm 2 carriles de montaje 18 x 39 mm Dorsal, de una pieza |
| Dimensiones | Anchura: 1.200 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 400 mm |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 1.099 mm x 1.896 mm |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 55 |
| Grado de protección NEMA | NEMA 3R NEMA 12 |
| Tipo de comunicación según UL 50E | Type 1 Tipo 2 Type 3 Type 3R Type 12 |
| Código IK | IK10 |
| Número puertas | 2 |
| Material básico | Chapa de acero |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 178,9 kg |
| Peso bruto | 187,2 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 512,16 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 94032080 |

Características

| | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descripción producto | VX SE ARMARIO INDIVIDUAL 1200x2000x400, con placa de montaje y doble puerta delantera, 1 P. |

Aprobaciones

| | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
| Certificados | Superficie Grado de protección |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK PCF-declaration |