

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SE 5854.600**

**Armario individual VX SE**

Estado: 1/02/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))



FRIEDHELM LOH GROUP

# SE 5854.600 - Armario individual VX SE Acero inoxidable

Armario individual de acero inoxidable con cuerpo robusto, dos niveles de montaje integrados, dorsal atornillado y puerta. El techo y los laterales forman una sola pieza con «bastidor» perfilado. Completamente compatible con el sistema de armarios ensamblables VX25. Anchuras de armario de 600 a 1200 mm. Aumento de la eficiencia, ya que no es necesario montar los laterales.



## Características

Referencia	SE 5854.600
Material	<p>Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentado</p> <p>Puerta: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, exterior pulimentado</p> <p>Dorsal: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentado</p> <p>Chapas de entrada de cables: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm</p> <p>Placa de montaje: chapa de acero, 3,0 mm</p>
Superficie	<p>Caja, puerta y dorsal: Pulimentada, grano 400</p> <p>Chapa de entrada de cables: desnuda</p> <p>Placa de montaje: galvanizada</p>

# 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 Dorsal, desatornillable Placa de montaje Chapas de entrada de cables Cierre: doble paletón 3 mm 2 cariles de montaje 18 x 39 mm
Dimensiones	Anchura: 1.000 mm Altura: 1.800 mm Profundidad: 400 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	899 mm x 1.696 mm
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 55
Grado de protección NEMA	NEMA 12
Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Tipo 2 Type 3 Type 3R Type 12
Código IK	IK10
Número puertas	1
Observación	A causa de la dureza del material recomendamos utilizar para el equipamiento interior el tornillo de chapa cilíndrico con hexágono interior 2486.400.
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	133
Peso bruto	140.4
EAN	4028177959330
E-Number Sweden	E3465423

## Características

---

ETIM 9 EC000261

---

ETIM 8 EC000261

---

ECLASS 8.0 27180101

## Aprobaciones

---

Aprobaciones UL + C-UL (listed)

---

Certificados Superficie  
Grado de protección

---

Explicaciones Declaración de conformidad  
Declaración de conformidad UK