

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5834.580

Armario individual SE 8

Estado: 05-04-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5834.580 - Armario individual SE 8 IP 66/NEMA 4

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. Equipamiento interior completamente compatible con el TS 8, integración en la familia de productos TS 8. Elevada protección por IP 66 / NEMA 4. Reducción de las tareas de montaje gracias a los laterales perfilados.

Características

Referencia	SE 5834.580
Descripción producto	El sistema de armarios individuales se basa en la plataforma TS 8. Los accesorios de sistema para equipamiento interior TS 8 pueden utilizarse de forma ilimitada.
Material	Caja: chapa de acero de 1,5 mm Puerta: chapa de acero, 2,0 mm Dorsal: Chapa de acero, 1,5 mm Suelo: 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: galvanizada Suelo: imprimación por inmersión y texturizado, pintura estructurada
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Armario cerrado por la parte superior y lateral Puerta(s) Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda Placa de montaje Suelo, cerrado Dorsal, desatornillable Cierre: doble paletón 3 mm 2 carriles de montaje TS 18 x 38 mm
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 600 mm

Características

Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	699 mm x 1.896 mm
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Grado de protección NEMA	NEMA 4 NEMA 3R
Número puertas	1
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	151,9 kg
Peso bruto	156,6 kg
Código arancelario	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Descripción producto	SE ARMARIO INDIVIDUAL 600x2000x300 NEMA 4, RAL 7035

Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK