

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5852.580

Armario individual SE 8

Estado: 09-09-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5852.580 - Armario individual SE 8 IP 66/NEMA 4X

Elevada protección por IP 66 / NEMA 4X. Reducción de las tareas de montaje gracias a los laterales perfilados.

Características

| | |
|--|---|
| Referencia | SE 5852.580 |
| 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: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentado Puerta: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, exterior pulimentado Dorsal: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentado Suelo: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 3,0 mm Placa de montaje: chapa de acero, 3,0 mm |
| Superficie | Caja, dorsal y puerta: pulimentada, grano 400 Placa de montaje: galvanizada Suelo: desnudo |
| Unidad de envase | Armario cerrado por la parte superior y lateral Puerta(s) Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda Dorsal, desatornillable Placa de montaje Suelo, cerrado Cierre: doble paletón 3 mm 2 carriles de montaje TS 18 x 38 mm |
| Dimensiones | Anchura: 800 mm Altura: 1.800 mm Profundidad: 500 mm |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 699 mm x 1.696 mm |

Características

| | |
|--|--|
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
| Grado de protección NEMA | NEMA 4X NEMA 3R |
| Observación | A causa de la dureza del material recomendamos utilizar para el equipamiento interior el tornillo de chapa cilíndrico con hexágono interior. |
| Material básico | Acero inoxidable |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 126 |
| Peso bruto | 132 |
| Código arancelario | 94032080 |
| EAN | 4028177696754 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Aprobaciones

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