

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1016.600

Armarios compactos AE

Estado: 6/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1016.600 - Armarios compactos AE Acero inoxidable

Armario compacto AE de acero inoxidable, incl. placa de montaje.

Características

| | |
|--|---|
| Referencia | AE 1016.600 |
| Material | Caja: acero inoxidable Puerta: acero inoxidable, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) |
| Superficie | Caja y puerta: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8 µm Placa de montaje: galvanizada |
| Unidad de envase | Armario con puerta(s) Placa de montaje Cierre: doble paletón 3 mm |
| Grado de protección NEMA | NEMA 4X |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
| Código IK | IK08 |
| Dimensiones | Anchura: 800 mm Altura: 1.000 mm Profundidad: 300 mm |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 739 mm x 955 mm |
| Número puertas | 1 |
| Nº de cierres | 2 |
| Cierre | Ejecución cierre: Aldabilla Nº de cierres: 2 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm Material lock: Cinc fundido a presión, niquelado |
| Material básico | Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) |

Características

| | |
|----------------------|--|
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 50,3 kg |
| Peso bruto | 54,56 kg |
| Código arancelario | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descripción producto | AE ARMARIO COMPACTO INOX. 800x1000x300, AISI 304, con placa de montaje |

Aprobaciones

| | |
|---------------|---|
| Aprobaciones | DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |