

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 1350.000

## Armario básico AX, chapa de acero

Estado: 6/05/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 1350.000 - Armario básico AX, chapa de acero

El armario compacto AX con levas marcadas en el techo, suelo y lateral replica la conocida retícula de 25 mm del armario grande VX25. Gracias a este sistema único, patentado, los armarios compactos AX están preparados para poder ser equipados y actualizados. Los componentes y accesorios del sistema pueden instalarse de forma sencilla, rápida y segura sobre las guías, sin necesidad de taladrar.



## Características

|            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | AX 1350.000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Ventajas   | Más opciones de montaje interior gracias a las levas integradas en la retícula de 25 mm en combinación con el carril para montaje interior y nuestra amplia gama de accesorios<br>Mantenimiento del grado de protección (UL-Approval) a partir del montaje del carril para montaje interior sin taladrar<br>Nivel de montaje adicional y elevada capacidad de carga gracias a la guía de equipamiento del suelo<br>Fácil planificación y configuración con el configurador RiPanel de Rittal |
| Material   | Caja: chapa de acero<br>Puerta: chapa de acero, junta continua de poliuretano inyectado                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Superficie | Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada<br>Placa de montaje: galvanizada                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Color      | RAL 7035                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |

# Características

---

|                  |                                                                                                                                                            |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Unidad de envase | Armario con puerta(s)<br>Placa(s) entrada de cables en el suelo de la caja<br>Placa de montaje<br>Listón de puerta perforado<br>Cierre: doble paletón 3 mm |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

---

|                          |                                        |
|--------------------------|----------------------------------------|
| Grado de protección NEMA | NEMA 1<br>NEMA 3R<br>NEMA 4<br>NEMA 12 |
|--------------------------|----------------------------------------|

---

|                                        |       |
|----------------------------------------|-------|
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
|----------------------------------------|-------|

---

|                                   |                                        |
|-----------------------------------|----------------------------------------|
| Tipo de comunicación según UL 50E | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 12 |
|-----------------------------------|----------------------------------------|

---

|           |      |
|-----------|------|
| Código IK | IK10 |
|-----------|------|

---

|             |                                                          |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| Dimensiones | Anchura: 500 mm<br>Altura: 500 mm<br>Profundidad: 300 mm |
|-------------|----------------------------------------------------------|

---

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Grosor del material de la puerta | 1.5 mm |
|----------------------------------|--------|

---

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Grosor del material de la caja | 1.5 mm |
|--------------------------------|--------|

---

|                                            |        |
|--------------------------------------------|--------|
| Grosor del material de la placa de montaje | 2.5 mm |
|--------------------------------------------|--------|

---

|                                          |                 |
|------------------------------------------|-----------------|
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 450 mm x 475 mm |
|------------------------------------------|-----------------|

---

|                |   |
|----------------|---|
| Número puertas | 1 |
|----------------|---|

---

|                                                              |    |
|--------------------------------------------------------------|----|
| Bisagras de la puerta intercambiables de izquierda a derecha | sí |
|--------------------------------------------------------------|----|

---

|               |   |
|---------------|---|
| Nº de cierres | 2 |
|---------------|---|

---

|        |                                                                                         |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Cierre | Ejecución cierre: Aldabilla<br>Nº de cierres: 2<br>Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------|

---

# Características

|                                |                                                                                                                                |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Placa de entrada de cables     | Tamaño: 6<br>Cantidad: 1                                                                                                       |
| Material básico                | Chapa de acero                                                                                                                 |
| Unidad de embalaje             | 1 pza(s).                                                                                                                      |
| Peso neto                      | 18.525 kg                                                                                                                      |
| Peso bruto                     | 19 kg                                                                                                                          |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)        | 74,4 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                                                                                                                       |
| ETIM 9                         | EC000261                                                                                                                       |
| ETIM 8                         | EC000261                                                                                                                       |
| ECLASS 8.0                     | 27180101                                                                                                                       |
| Descripción producto           | AX Armario compacto, An.Al.Pr.: 500x500x300 mm, chapa de acero, con placa de montaje, con una puerta, dos cierres de aldabilla |

# Aprobaciones

|               |                                                                                                              |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aprobaciones  | Bureau Veritas<br>DNV-GL<br>Lloyds Register of Shipping<br>UL + C-UL (listed)                                |
| Explicaciones | Declaración del fabricante<br>Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK<br>PCF-declaration |