

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**AX 1094.000**

**Armario básico AX, chapa de acero**

Estado: 30/05/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 1094.000 - 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 1094.000  |
| 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 IP según EN 60 529     | IP 55  |
| Tipo de comunicación según UL 50E          | Type 1<br>Type 12  |
| Código IK                                  | IK10   |
| Dimensiones                                | Anchura: 800 mm<br>Altura: 400 mm<br>Profundidad: 250 mm   |
| Grosor del material de la puerta           | 2 mm   |
| Grosor del material de la caja             | 1,5 mm   |
| Grosor del material de la placa de montaje | 2 mm   |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)   | 750 mm x 375 mm  |
| Número puertas                             | 2  |
| Nº de cierres                              | 2  |
| Cierre                                     | Ejecución cierre: Aldabilla<br>Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm  |
| Placa de entrada de cables                 | Tamaño: 2<br>Cantidad: 2   |
| Material básico                            | Chapa de acero   |
| Unidad de embalaje                         | 1 pza(s).  |
| Peso neto                                  | 22,976 kg  |
| Peso bruto                                 | 23,267 kg  |
| Código arancelario                         | 94032080   |
| ETIM 9                                     | EC000261   |

# Características

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| ETIM 8               | EC000261   |
| ECLASS 8.0           | 27180101   |
| Descripción producto | AX Armario compacto, An.xAl.xPr.: 800x400x250 mm, chapa de acero, con placa de montaje, puerta doble, dos cierres de aldabilla |

# Aprobaciones

---

|               |   |
|---------------|---|
| Aprobaciones  | UL + C-UL (listed)  |
| Explicaciones | Declaración del fabricante<br>Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK |