

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**IW 6901.100**

**Centros de trabajo industriales**

Estado: 24/05/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# IW 6901.100 - Centros de trabajo industriales

Caja inferior sobre la base TS 8 para centros de trabajo industriales.

## Características

Referencia	IW 6901.100
Ejecución	Superficie de trabajo, cajón para teclado, puerta de diseño, puerta dorsal
Material	Caja, cajón para teclado, puerta de diseño, puerta posterior: Chapa de acero Superficie de trabajo: Aglomerado (laterales laminados con plástico (tira encolada) por ambas caras)
Superficie	Caja: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada
Color	Caja, superficie de trabajo: RAL 7035 Tira encolada de la superficie de trabajo: RAL 7015
Unidad de envase	Caja con laterales atornillados desde el interior, chapa de suelo con placa de entrada de cables y pies de nivelación Superficie de trabajo, cajón para teclado, puerta de diseño, puerta dorsal Superficie de trabajo, An.xAl.xPr. 610 x 38 x 645 mm
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 1.000 mm Profundidad: 645 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 54
Grado de protección NEMA	NEMA 12
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	88.464 kg
Peso bruto	91.2 kg
Código arancelario	94032080
ETIM 9	EC002502

# Características

---

ECLASS 8.0

27180501

---

Descripción producto

IWS ARMARIO 600x1000x600 MM CAJON, PUERTA DISEÑO

# Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración de conformidad