

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**HD 1305.600**

**Armario compacto HD, de una  
puerta**

Estado: 17/09/2024 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 1305.600 - Armario compacto HD, de una puerta

Solución de caja adaptada a las exigencias de la industria alimentaria. Techo con inclinación de 30° hacia delante. El tintado azul de la junta la diferencia claramente de los alimentos

## Características

Referencia	HD 1305.600
Ejecución	Cajas Hygienic Design
Product modification	El armario compacto HD de una puerta incluye, desde junio de 2020, la nueva placa de montaje del armario compacto AX.
Material	Caja y puerta: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Placa de montaje: chapa de acero Bombín de cierre HD: Acero inoxidable 1.4404 (AISI 316L) Junta: silicona, conforme con FDA 21 CFR 177.2600
Superficie	Caja y puerta: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8 µm Placa de montaje: galvanizada Junta: color azul (RAL 5010)
Unidad de envase	Caja cerrada en todo el contorno Puerta con junta insertada Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda Placa de montaje
Dimensiones	Anchura: 390 mm Alt. frontal: 550 mm Altura posterior: 669 mm Profundidad: 210 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	330 mm x 475 mm
Ángulo de abertura de la puerta	125°
Código IK	IK08
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 66 IP X9

# Características

---

Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13
--------------------------	--

---

Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 Tipo 13
-----------------------------------	--

---

Unidad de embalaje	1 pza(s).
--------------------	-----------

---

Peso/UE	17 kg
---------	-------

---

Código arancelario	94032080
--------------------	----------

---

EAN	4028177967458
-----	---------------

---

ETIM 8	EC000261
--------	----------

---

ETIM 7.0	EC000261
----------	----------

---

ECLASS 8.0	27180101
------------	----------

---

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
--------------	--------------------

---

Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK
---------------	---