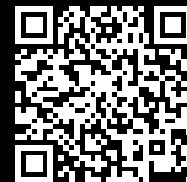


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KEL 9405.600

## Armarios Ex

Estado: 27/09/2024 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KEL 9405.600 - Armarios Ex Acero inoxidable, caja vacía con puerta abisagrada

Caja EX con puerta abisagrada, acero inoxidable

## Características

Referencia	KEL 9405.600
Ejecución	Armarios Ex
Material	Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Puerta: acero inox. 1.4301 (AISI 304), junta continua de silicona inyectada Placa de montaje: chapa de acero
Superficie	Caja: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8 µm Placa de montaje: galvanizada
Unidad de envase	Caja Puerta Placa de montaje
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 600 mm Profundidad: 210 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	549 mm x 570 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	sí
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	sí
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Cierre	Ejecución cierre: Aldabilla Nº de cierres: 2 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 66
Protection category NEMA	NEMA 4X

# Características

---

Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	25,2 kg
Peso neto	21.94
Peso bruto	23.5
Código arancelario	94032080
EAN	4028177138803
ETIM 7.0	EC002503
ECLASS 8.0	27180502

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	ATEX CQC-CCC IEC Ex UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración del fabricante