

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## BG 1559.010 Cajas Bus BG

Estado: 26/09/2024 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# BG 1559.010 - Cajas Bus BG Acero inoxidable

Caja de bus de acero inoxidable 1.4301, (AISI 304), incl. bisagra de 180°. Grado de protección IP 66.

## Características

Referencia	BG 1559.010
Material	Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Tapa: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), junta continua de poliuretano inyectado Bisagras de 180°: cinc fundido a presión
Superficie	Caja y tapa: pulimentada, grano 240 Bisagras de 180°: cromatadas
Unidad de envase	Caja con tapa Bisagras de 180° (2 piezas) Carril soporte TH 35/7,5 Cierre rápido incl. casquillos de plástico
Protection category NEMA	NEMA 4X
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 200 mm Profundidad: 123 mm
Grosor del material de la caja	1,5 mm
Grosor del material de la puerta	1,25 mm
Posición bisagras puerta	abajo
Número carriles soporte	1
Cierre	Ejecución cierre: Cierre rápido incl. casquillos de plástico Nº de cierres: 3
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	6 kg

## Características

---

Peso neto	5.653
Peso bruto	5.95
Código arancelario	94032080
EAN	4028177009950
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Aprobaciones

---

Aprobaciones	Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK