

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



BG 1611.510 Cajas Bus BG

Estado: 23/05/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1611.510 - Cajas Bus BG

Caja mural con puerta de chapa de acero, con ventana de policarbonato. Grado de protección IP 65. Posibilidad de fijación de módulos bus de prácticamente cualquier fabricante.

Características

| | |
|--|---|
| Referencia | BG 1611.510 |
| Material | Caja: chapa de acero Puerta: chapa de acero Cristal: policarbonato, 4 mm |
| Superficie | Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | Caja con puerta Ventana en la puerta |
| Protection category NEMA | NEMA 12 |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 65 |
| Código IK | IK08 |
| Dimensiones | Anchura: 400 mm Altura: 500 mm Profundidad: 160 mm |
| Grosor del material de la caja | 1.38 mm |
| Grosor del material de la puerta | 1.5 mm |
| Posición bisagras puerta | derecha |
| Número carriles soporte | 3 |
| Escotaduras (cantidad x Ø) | 33 |
| Cierre | Ejecución cierre: Aldabilla Nº de cierres: 1 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm |
| Entrada de cables (cantidad x Ø) | 33 x M20 |

Características

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Material básico | Chapa de acero |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 7.39 kg |
| Peso bruto | 7.779 kg |
| Código arancelario | 94032080 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descripción producto | BG CAJA BUS RAL 7035 400x500x158 MM |

Aprobaciones

| | |
|---------------|----------------------------|
| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
| Explicaciones | Declaración de conformidad |