

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Cajas Bus BG – BG 1606.520

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cajas Bus BG – BG 1606.520

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Material:	Caja: chapa de acero Puerta: chapa de acero Cristal: de policarbonato, 4 mm
Superficie:	Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada
Color:	RAL 7035
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 65
Grado de protección NEMA:	NEMA 12
Código IK:	IK08
Unidad de envase:	Caja con puerta Ventana en la puerta
Material básico:	Chapa de acero

Características del producto

Dimensiones:	Anchura: 400 mm Altura: 300 mm Profundidad: 120 mm
Carriles soporte:	Cantidad (tipo TS 35/7,5): 1
Grosor del material:	Caja: 1.38 mm

Puerta: 1.25 mm

Bisagras:	derecha
Ejecución cierre:	Aldabilla
Nº de cierres:	1
Bombín de cierre:	Doble paletón 3 mm
Entrada de cables:	Nº x sección métrica: 2 x M20 Nº x sección métrica: 9 x M32 Nº x sección métrica: 1 x M50
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	4.5 kg
EAN:	4028177266865
Código arancelario:	94032080
ETIM 6.0:	EC002713
ETIM 5.0:	EC000261
eCI@ss 8.0/8.1:	27180101
eCI@ss 7.0/7.1:	27180101
eCI@ss 6.0/6.1:	27180101
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27180103
Product description (long):	BG CAJA BUS 400x300x120, METRICO RAL 7035
Aprobaciones	
Aprobaciones:	Lloyds Register of Shipping NA TÜV UL + C-UL
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad