

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



BG 1558.510 Bus-Gehäuse BG

Stand: 27.09.2024 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1558.510 - Bus-Gehäuse BG

Wandgehäuse mit Tür aus Stahlblech, mit Sichtscheibe aus Polycarbonat. Schutzart IP 65.
Busmodule nahezu aller Fabrikate können befestigt werden.

Eigenschaften

Best.-Nr.	BG 1558.510
Material	Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech Sichtscheibe: Polycarbonat, 4 mm
Oberfläche	Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Gehäuse mit Tür Sichtfenster in der Tür Flanschplatte im Gehäuseboden
Schutzart NEMA	NEMA 12
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 65
IK-Code	IK08
Abmessung	Breite: 400 mm Höhe: 200 mm Tiefe: 125 mm
Materialstärke Gehäuse	1.25 mm
Materialstärke Tür	1.25 mm
Position Türanschlag	unten
Anzahl Tragschienen	1
Verschluss	Ausführung Verschluss: Schnellverschluss inkl. Kunststoffbuchsen Anzahl Verschlüsse: 2
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück

Eigenschaften

Gewicht/VE	4 kg
Nettogewicht	3.631
Bruttogewicht	3.8
Zolltarifnummer	94032080
EAN	4028177262003
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approbationen

Approbationen	Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung