

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



BG 1559.510 Bus-Gehäuse BG

Stand: 22.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1559.510 - Bus-Gehäuse BG

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

Eigenschaften

Artikel-Nr.	BG 1559.510
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: 600 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: 3
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück

Eigenschaften

Nettogewicht	5,066 kg
Bruttogewicht	5,333 kg
Zolltarifnummer	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeschreibung	BG Bus-Gehäuse, BHT: 600x200x125 mm, Stahlblech, mit Flanschplatte im Boden und Tragschienen, Tür mit Sichtfenster, unten scharniert

Approbationen

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