

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## BG 1586.520 Bus-Gehäuse BG

Stand: 26.09.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# BG 1586.520 - 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 1586.520
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
Schutzart NEMA	NEMA 12
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 65
IK-Code	IK08
Abmessung	Breite: 500 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 80 mm
Materialstärke Gehäuse	1,25 mm
Materialstärke Tür	1,25 mm
Position Türanschlag	links
Anzahl Tragschienen	2
Ausbrüche (Anzahl x Ø)	3
Verschluss	Ausführung Verschluss: Vorreiber Anzahl Verschlüsse: 1 Verschluss-Einsatz: 3 mm Doppelbart
Kabeleinführung (Anzahl x Ø)	3 x M12 M20

# Eigenschaften

---

Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	5,6 kg
Nettogewicht	4.74
Bruttogewicht	4.94
Zolltarifnummer	94032080
EAN	4028177266803
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Approbationen

---

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