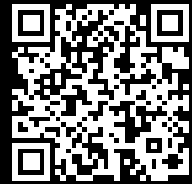


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



BG 1578.560

Bus-Gehäuse BG

Stand: 16.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1578.560 - 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 1578.560
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 Montageplatte Flanschplatte im Gehäuseboden
Schutzart NEMA	NEMA 12
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 65
IK-Code	IK08
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 155 mm
Abmessungen Montageplatte (B x H)	585 mm x 275 mm
Sichtbare Fläche	Sichtfensterbreite: 540 mm Sichtfensterhöhe: 190 mm Abstand Unterkante Fenster - Unterkante Tür: 42 mm
Materialstärke Gehäuse	1,38 mm
Materialstärke Tür	1,25 mm
Position Türanschlag	unten

Eigenschaften

Verschluss	Ausführung Verschluss: Vorreiber Anzahl Verschlüsse: 2 Verschluss-Einsatz: 3 mm Doppelbart
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	9.352
Bruttogewicht	9.844
Zolltarifnummer	94032080
EAN	4028177262140
ECLASS 8.0	27180101

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung