

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



BG 1579.530 Bus-Gehäuse BG

Stand: 06.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1579.530 - 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 1579.530
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
Schutzart NEMA	NEMA 12
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 65
IK-Code	IK08
Abmessung	Breite: 800 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 155 mm
Abmessungen Montageplatte (B x H)	785 mm x 275 mm
Sichtbare Fläche	Sichtfensterbreite: 740 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	12,145 kg
Bruttogewicht	12,784 kg
Zolltarifnummer	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeschreibung	BG Bus-Gehäuse, BHT: 800x300x155 mm, Stahlblech, mit geschlossenem Boden und Montageplatte, Tür mit Sichtfenster, unten scharniert

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung