

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



BG 1577.530 Bus-Gehäuse BG

Stand: 26.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

BG 1577.530 - 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 1577.530
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: 400 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 155 mm
Abmessungen Montageplatte (B x H)	385 mm x 275 mm
Sichtbare Fläche	Sichtfensterbreite: 340 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: 1 Verschluss-Einsatz: 3 mm Doppelbart
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	6.406
Bruttogewicht	6.743
Zolltarifnummer	94032080
EAN	4028177262034
ECLASS 8.0	27180101

Approbationen

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