

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



BG 1579.530 Buskabinetter BG

Stat: 05-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1579.530 - Buskabinetter BG

Vægskab med låge af stålplade, med glasplade af polykarbonat. Kapslingsklasse IP 65.
Busmoduler af så at sige alle fabrikater kan fastgøres.

Funktioner

Best.nr.	BG 1579.530
Materiale	Kabinet: Stålplade Låge: Stålplade Observationsvindue: Polykarbonat, 4 mm
Overflade	Kabinet og låge: Grundet, udvendigt pulverlakeret, strukturlak
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Kabinet med låge Observationsvindue i låge Montageplade
Protection category NEMA	NEMA 12
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 65
IK-kode	IK08
Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 300 mm Dybde: 155 mm
Mål montageplade (B x H)	785 mm x 275 mm
Gennemsigtigt areal	Bredde af observationsvindue: 740 mm Højde af observationsvindue: 190 mm Afstand underkant vindue - underkant låge: 42 mm
Materialetykkelse, kabinet	1,38 mm
Materialetykkelse, låge	1,25 mm
Position lågeanslag	forneden
Lås	Udførelse lås: Vridere Antal låse: 2 Låseindsats: 3 mm dobbeltkam

Funktioner

Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	12,145 kg
Bruttovægt	12,784 kg
Toldtarifnummer	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	BG Buskabinet, BHD: 800 x 300 x 155 mm, stålplade, med lukket bund og montageplade, låge med observationsvindue, bundhængslet

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring