

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



BG 1558.510 Buskabinetter BG

Stat: 23-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1558.510 - 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 1558.510
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 Flangeplade i skabsbunden
Protection category NEMA	NEMA 12
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 65
IK-kode	IK08
Dimensioner	Bredde: 400 mm Højde: 200 mm Dybde: 125 mm
Materialetykkelse, kabinet	1,25 mm
Materialetykkelse, låge	1,25 mm
Position lågeanslag	forneden
Antal bæreskinner	1
Lås	Udførelse lås: Lynlukning inkl. Plastbøsninger Antal låse: 2
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	3,631 kg

Funktioner

Bruttovægt	3,8 kg
Toldtarifnummer	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	BG Buskabinet, BHD: 400 x 200 x 125 mm, stålplade, med flangeplade i bunden og bæreskiner, låge med observationsvindue, bundhængslet

Godkendelser.

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