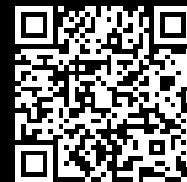


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



BG 1606.520 Busbehuizingen BG

Staat: 25.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1606.520 - Busbehuizingen BG

Wandbehuizing met deur van plaatstaal, met zichtvenster van polycarbonaat. Beschermklasse IP 65. Er kunnen busmodulen van nagenoeg alle merken worden bevestigd.

Functies

Bestelnr.	BG 1606.520
Materiaal	Kast: plaatstaal Deur: plaatstaal Ruit: Polycarbonaat, 4 mm
Oppervlak	Kast en deur: dompelgrondlak, aan de buitenzijde poedercoating structuurlak
Kleur	RAL 7035
Levering	Behuizing met deur Zichtvenster in de deur
Protection category NEMA	NEMA 12
Beschermklasse IP volgens EN 60 529	IP 65
IK-code	IK08
Afmetingen	Breedte: 400 mm Hoogte: 300 mm Diepte: 120 mm
Materiaaldikte kast	1,38 mm
Materiaaldikte deur	1,25 mm
Positie draairichting deur	rechts
Aantal montagerails	1
Uitsparingen (aantal x Ø)	296
Sluiting	Uitvoering sluiting: Knevelsluiting Aantal sluitingen: 1 Binnenwerk: 3 mm dubbelbaard

Funcities

Kabelinvoer (aantal x Ø)	2 x M20 9 x M32 6 x M50
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	4,447 kg
Brutogewicht	4,716 kg
Douanetariefnummer	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	BG Busbehuizing, BHD: 400 x 300 x 120 mm, plaatstaal, met metrische uitdrukpoorten in de bodem en montagerails, deur met zichtvenster, rechts scharnierend

Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit