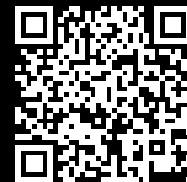


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



GA 9101.210

Støbte aluminiumbokse GA

Stat: 28-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



GA 9101.210 - Støbt aluminiumboks GA

Lakeret boks af støbt aluminium. Kapslingsklasse IP 66.



Funktioner

Best.nr.	GA 9101.210
Materiale	Kabinet: Støbt aluminium Låg: Støbt aluminium, omløbende O-ring i CR-skumgummi
Overflade	Strukturlak
Farve	RAL 7001
Leveringsomfang	Boks med låg Lågskruer, udfaldssikret Skruer til fastgørelse af bæreskinne Skrue for tilslutning af beskyttelsesleder
Protection category NEMA	NEMA 4
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 66
IK-kode	IK08
Dimensioner	Bredde: 58 mm Højde: 64 mm Dybde: 36 mm
Grundmateriale	Støbt aluminium
Pakkestørrelse	5 stk.
Nettovægt	0,825 kg
Bruttovægt	0,875 kg
Toldtarifnummer	84879090

Funktioner

ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	GA Støbt aluminiumboks, BHD: 58x64x34 mm, Støbt aluminium, uden montageplade, med låg

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK
---------------	---