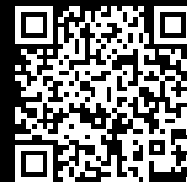


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



GA 9101.210

Støbte aluminiumbokse GA

Stat: 27-07-2024 (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. |
| Vægt/PS | 0,825 kg |
| Toldtarifnummer | 84879090 |
| EAN | 4028177145337 |

Funktioner

| | |
|----------|----------|
| ETIM 7.0 | EC000261 |
|----------|----------|

| | |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
|------------|----------|

Godkendelser.

Forklaringer.

Overensstemmelseserklæring

Overensstemmelseserklæring UK