

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



GA 9108.210

Contenitori GA in fusione di alluminio

Stato: 17/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



GA 9108.210 - Contenitori GA in fusione di alluminio

Cassetta verniciata in fusione di alluminio. Grado di protezione IP 66.



Caratteristiche

| | |
|--|--|
| Codice prodotto | GA 9108.210 |
| Materiale | Contenitore: fusione di alluminio Coperchio: fusione di alluminio, guarnizione perimetrale con cordone circolare in gomma cloroprene |
| Superficie | Verniciatura bucciata |
| Colore | RAL 7001 |
| Parti incluse nella fornitura | Contenitore con coperchio Viti del coperchio, fissaggio imperdibile Viti per il fissaggio delle guide portanti Vite per la connessione del conduttore di tenuta |
| Protection category NEMA | NEMA 4 |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 66 |
| Codice IK | IK08 |
| Dimensioni | Larghezza: 122 mm Altezza: 120 mm Profondità: 82 mm |
| Materiale di base | Fusione di alluminio |
| Confezione | 1 pz. |

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|--|
| Peso netto | 1,05 kg |
| Peso lordo | 1,1 kg |
| Codice tariffa doganale | 84879090 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descrizione prodotto | GA contenitore Alluminio Pressofuso 122X120X80 |

Approvazioni

| | |
|-------------|---|
| Spiegazioni | Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK |
|-------------|---|