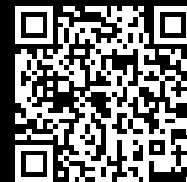


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**GA 9113.210**

**Obudowy z odlewów aluminiowych  
GA**

Stan: 05.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# GA 9113.210 - Obudowy z odlewów aluminiowych GA

Lakierowana obudowa z odlewu aluminiowego. Stopień ochrony IP 66.



## Cechy

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Nr kat.                       | GA 9113.210   |
| Materiał                      | Obudowa: odlew aluminiowy<br>Pokrywa: odlew aluminiowy, uszczelka piankowa na obwodzie  |
| Powierzchnia                  | Lakier strukturalny   |
| Kolor                         | RAL 7001  |
| Zakres dostawy                | Obudowa z pokrywą<br>Śruby pokrywy, mocowanie uniemożliwiające wypadanie<br>Śruby do mocowania szyn nośnych<br>Śruba do przyłącza przewodów uziemiających |
| Protection category NEMA      | NEMA 4  |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529 | IP 66   |
| Kod IK                        | IK08  |
| Wymiary                       | Szerokość: 260 mm<br>Wysokość: 160 mm<br>Głębokość: 93 mm   |
| Materiały podstawowe          | odlew aluminiowy  |
| Opak.                         | 1 szt.  |
| Waga netto                    | 2,2 kg  |
| Masa brutto                   | 2,34 kg   |
| Numer taryfy celnej           | 84879090  |

## Cechy

---

|               |  |
|---------------|--|
| ETIM 9        | EC000261   |
| ECLASS 8.0    | 27180101   |
| Opis produktu | GA Obudowa z odlewu aluminiowego, SxWxG: 260x160x91 mm,<br>Odlew aluminiowy, bez płyty montażowej, z pokrywą |

## Aprobaty

---

|             |   |
|-------------|---|
| Wyjaśnienia | Deklaracja zgodności<br>Deklaracja zgodności UK |
|-------------|---|