

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Aluminiumguss- Gehäuse GA – GA 9108.210

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Aluminiumguss-Gehäuse GA – GA 9108.210

erstellt am: 27.06.2018 auf [www.rittal.com/at-de](http://www.rittal.com/at-de)



## Produktbeschreibung

<b>Material:</b>	Gehäuse: Aluminiumguss Deckel: Aluminiumguss, umlaufende CR-Moosgummi Rundschnur-Dichtung
<b>Oberfläche:</b>	Strukturlack
<b>Farbe:</b>	RAL 7001
<b>Schutzart IP nach IEC 60 529:</b>	IP 66
<b>Schutzart NEMA:</b>	NEMA 4
<b>IK-Code:</b>	IK08
<b>Lieferumfang:</b>	Gehäuse mit Deckel Deckelschrauben, unverlierbar montiert Schrauben zum Befestigen von Tragschienen Schraube für Schutzleiteranschluss
<b>Produktänderung:</b>	Ab September 2016 werden die GA-Gehäuse in optimierter Ausführung ausgeliefert Ihr Vorteil: zur Wandmontage der GA-Gehäuse können die KL-Wandhalter verwendet werden (1590000 und 1594000) Die Gehäuse haben einen Rittal-Schriftzug im Deckel und verfügen über die CE-Kennzeichnung
<b>Grundmaterial:</b>	Aluminiumguss

## Produktmerkmale

<b>Abmessungen:</b>	Breite: 122 mm Höhe: 120 mm
---------------------	--------------------------------

Tiefe: 80 mm

<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>Gewicht/VE:</b>	0,94 kg
<b>EAN:</b>	4028177145405
<b>Zolltarifnummer:</b>	85389099
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000261
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000058
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 7.0/7.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 5.1/5.1.4:</b>	27180102
<b>Produktbeschreibung (lang):</b>	GA Aluminiumguss-Gehäuse, BHT: 122x120x80 mm, Aluminiumguss, ohne Montageplatte, mit Deckel
<b>Approbationen</b>	
<b>Zertifikate:</b>	IK-Code Schutzart
<b>Erklärungen:</b>	Konformitätserklärung