

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



GA 9121.160

Łącznik mocowania do ściany

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



GA 9121.160 - Łącznik mocowania do ściany dla GA

Do zewnętrznego montażu na powierzchniach bez demontażu pokrywy, jeśli została zamontowana wcześniej.



Cechy

Nr kat.	GA 9121.160
Opis produktu	Do zewnętrznego montażu na powierzchniach bez demontażu pokrywy, jeśli została zamontowana wcześniej.
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Pasujący do	Typ obudowy: GA Wysokość: = 160 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	0,2 kg
Masa brutto	0,232 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,9 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF	Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie
Numer taryfy celnej	83024900
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Opis produktu	GA Łącznik mocowania do ściany dla GA, do wys.: 160 mm