

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 2820.102

### Element narożny z osłonami cokołu, przód i tył, 200 mm

Stan: 23.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 2820.102 - Element narożny z osłonami cokołu, przód i tył, 200 mm do AX

Element narożny cokołu z dużym otworem dla optymalnego dostępu do punktu przykręcania, możliwość zakrycia osłoną narożną z tworzywa sztucznego.

## Cechy

Nr kat.	AX 2820.102
Opis produktu	Element narożny cokołu z dużym otworem dla optymalnego dostępu do punktu przykręcania, możliwość zakrycia osłoną narożną z tworzywa sztucznego.
Materiał	Element narożny cokołu: blacha stalowa Osłona cokołu przednia/tylna: Blacha stalowa Osłona narożna: tworzywo sztuczne
Kolor	RAL 9005
Zakres dostawy	4 elementy narożne, wysokość 200 mm 4 osłony narożnikowe 1 osłona cokołu, przednia/tylna, 200 mm 2 osłony cokołu, przód/tył, wysokość 100 mm Wraz z zestawem montażowym
Wskazówka	Do zamknięcia jednostki cokołu potrzebne są boczne elementy cokołu Komponenty systemu cokołów 1. generacji nie mogą być łączone z komponentami systemu cokołów 2. generacji.
Wymiary	Wysokość: 200 mm
Pasujący do	Typ obudowy: AX Szerokość: = 1.000 mm
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Typ 12
Opak.	2 szt.
Waga netto	9,8 kg

## Cechy

---

Masa brutto	10,8 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Opis produktu	AX, Elementy narożne z osłonami cokołu, przód i tył, wys.: 200 mm, do szer.: 1000 mm

---

## Aprobaty

---

Aprobaty	UL + C-UL - FTTA
----------	------------------

---