

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Obudowa sterownicza Kompakt AX Szafa bazowa AX, blacha stalowa – AX 1115.000

Date : 2021-11-08

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

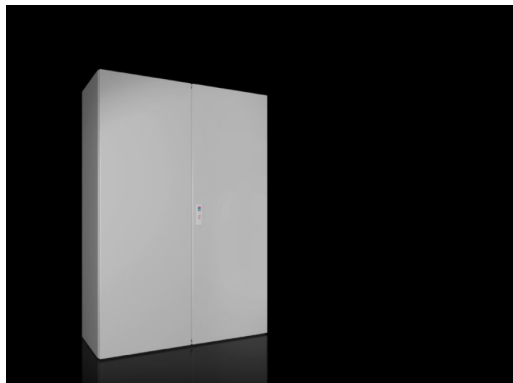
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Obudowa sterownicza Kompakt AX Szafa bazowa AX, blacha stalowa – AX 1115.000

created: 08.11.2021 on [www.rittal.com/pl-pl](http://www.rittal.com/pl-pl)



## Opis produktu

<b>Materiał:</b>	Obudowa: blacha stalowa Drzwi: blacha stalowa, uszczelka piankowa PU wylewana na obwodzie
<b>Powierzchnia:</b>	Obudowa i drzwi: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny Płyta montażowa: ocynkowana
<b>Kolor:</b>	RAL 7035
<b>Klasa ochrony IP wg IEC 60 529:</b>	IP 55
<b>Klasa ochrony NEMA:</b>	NEMA 1, 12
<b>Type rating według UL 50E:</b>	Type 1, 12
<b>Kod IK:</b>	IK10
<b>Zakres dostawy:</b>	Obudowa z drzwiami Płyta(y) kołnierзова(e) w podłodze obudowy Płyta montażowa Listwa otworowa drzwiowa Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm
<b>Materiały podstawowe:</b>	Blacha stalowa

## Opis produktu

**Wymiary:** Szerokość: 1000 mm

Wysokość: 1400 mm  
Głębokość: 400 mm

<b>Grubość materiału:</b>	Obudowa: 1,5 mm Drzwi: 2 mm Płyta montażowa: 2,5 mm
<b>Płyta montażowa:</b>	Szerokość: 945 mm Wysokość: 1375 mm
<b>Ilość drzwi:</b>	2
<b>Zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę:</b>	tak
<b>3-punktowy system zamknięcia:</b>	tak
<b>Wersja z zamknięciem:</b>	3-punktowy system zamknięcia
<b>Liczba zamknięć:</b>	1
<b>Wkładka zamka:</b>	Wkładka dwupiórkowa 3 mm
<b>Płyta kołnierkowa, rozmiar:</b>	6
<b>Płyta kołnierkowa, ilość:</b>	2
<b>Opak.:</b>	1 szt.
<b>Masa/opak.:</b>	100 kg
<b>EAN:</b>	4028177813083
<b>Numer taryfy celnej:</b>	94032080
<b>ETIM 7.0:</b>	EC000261
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000261
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180101
<b>Opis produktu:</b>	AX Obudowa sterownicza kompaktowa, SxWxG: 1000x1400x400 mm, blacha stalowa, z płytą montażową, dwudrzwiowa, z 3-punktowym systemem zamknięcia

## Atesty

---

<b>Atesty:</b>	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL
----------------	--

---

<b>Certyfikaty:</b>	Certificate of manufacturer according to RMRS Klasa ochrony
---------------------	--

---

<b>Objaśnienia:</b>	Deklaracja zgodności
---------------------	----------------------

---