

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1112.000

Szafa bazowa AX, blacha stalowa

Stan: 06.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1112.000 - Szafa bazowa AX, blacha stalowa

Kompaktowa obudowa sterownicza AX z wytłoczeniami w dachu, podłodze i z boku, które tworzą znaną z szaf pełnogabarytowych VX25 siatkę wymiarową 25 mm. Dzięki temu unikalnemu, opatentowanemu systemowi kompaktowe obudowy sterownicze AX są przygotowane do wszelkich przypadków zabudowy i rozbudowy. Komponenty i akcesoria systemowe można szybko i bezpiecznie instalować na szynach bez konieczności wiercenia otworów.



Cechy

Nr kat.	AX 1112.000
Korzyści	<p>Więcej możliwości zabudowy wewnętrznej dzięki zintegrowanym wytłoczeniom w obudowie w siatce systemowej 25 mm w połączeniu z szyną do zabudowy wewnętrznej i szeroką gamą akcesoriów systemowych</p> <p>Utrzymanie klasy ochrony (aprobaty UL) przez montaż szyny do zabudowy wewnętrznej bez wiercenia otworów</p> <p>Dodatkowa płaszczyzna montażowa i zwiększona nośność dzięki szynie zabudowy podłogowej</p> <p>Łatwe projektowanie i konfiguracja za pomocą konfiguratora Rittal RiPanel</p>
Materiał	<p>Obudowa: blacha stalowa</p> <p>Drzwi: blacha stalowa, uszczelka piankowa PU wylewana na obwodzie</p>
Powierzchnia	<p>Obudowa i drzwi: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny</p> <p>Płyta montażowa: ocynkowana</p>

Cechy

Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Obudowa z drzwiami Płyta(y) kołnierзова(e) w podłodze obudowy Płyta montażowa Listwa otworowa drzwiowa Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 55
Type rating według UL 50E	Typ 1 Typ 12
Kod IK	IK10
Wymiary	Szerokość: 1.200 mm Wysokość: 400 mm Głębokość: 300 mm
Grubość materiału drzwi	2 mm
Grubość materiału obudowy	1,5 mm
Grubość materiału płyty montażowej	2,5 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	1.145 mm x 375 mm
Ilość drzwi	2
Liczba zamknięć	2
Zamknięcie	Wersja z zamknięciem: zamkiem dźwigienkowym Wkładka zamka: Wkładka dwupiórkowa 3 mm
Płyta kołnierзова	Wielkość: 7 Ilość: 2
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Waga netto	34,891 kg
Masa brutto	35,333 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261

Cechy

ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	Obudowa sterownicza Kompakt AX, SxWxG: 1200x400x300 mm, blacha stalowa, z płytą montażową, drzwi podwójne, z 2 zamknięciami dźwigienkowymi

Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja producent Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK