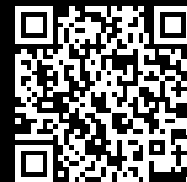


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1302.000

Szafa bazowa AX, stal nierdzewna

Stan: 25.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1302.000 - Szafa bazowa AX, stal nierdzewna

Obudowy z wytrzymałej stali nierdzewnej są wyposażone w zintegrowany system przetłoczeń, dzięki któremu można szybko i bezpiecznie rozbudować system bez konieczności wiercenia otworów.



Cechy

| | |
|-------------------------------|---|
| Nr kat. | AX 1302.000 |
| Materiał | Obudowa: stal nierdzewna Drzwi: stal nierdzewna, uszczelka piankowa PU wylewana na obwodzie Płyta montażowa: blacha stalowa Stal nierdzewna 1.4404 (AISI 316L) |
| Powierzchnia | Obudowa i drzwi: szlif prosty, ziarno 400, chropowatość powierzchni $RA < 0,8 \mu m$ Płyta montażowa: ocynkowana |
| Zakres dostawy | Obudowa z drzwiami, kąt otwarcia 130° Płyta montażowa Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm |
| Klasa ochrony NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529 | IP 66 |

Cechy

| | |
|---|---|
| Type rating według UL 50E | Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12 |
| Kod IK | IK10 |
| Wymiary | Szerokość: 300 mm Wysokość: 380 mm Głębokość: 210 mm |
| Grubość materiału drzwi | 1,5 mm |
| Grubość materiału obudowy | 1,5 mm |
| Grubość materiału płyty montażowej | 2 mm |
| Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.) | 250 mm x 355 mm |
| Ilość drzwi | 1 |
| Zamknięcie | Wersja z zamknięciem: zamkiem dźwigienkowym Liczba zamknięć: 1 Wkładka zamka: Wkładka dwupiórkowa 3 mm Material lock: Stal nierdzewna 1.4404 (AISI 316L) |
| Materiały podstawowe | Stal nierdzewna 1.4404 (AISI 316L) |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 6 kg |
| Masa brutto | 8,4 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 33,71 |
| Numer taryfy celnej | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Cechy

Opis produktu

AX Obudowa sterownicza kompaktowa, SxWxG: 300x380x210 mm, stal nierdzewna 1.4404, z płytą montażową, jednodrzwiowa, jeden zamek dźwigienkowy

Aprobaty

Aprobaty

Bureau Veritas
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności
PCF-declaration