

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1017.000

Základní skříň AX z nerez oceli

Stát: 28.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1017.000 - Základní skříň AX z nerez oceli

Skříňe z robustní nerezové oceli disponují integrovaným systémem výstupků, pomocí kterého lze rychle a bezpečně realizovat rozsáhlé systémové příslušenství bez jakéhokoli vrtání.



Funkce

| | |
|------------------------------------|---|
| Obj. číslo | AX 1017.000 |
| Materiál | Skříň: nerez ocel Dveře: nerez ocel, po obvodu polyuretanové pěnové těsnění Montážní deska: ocelový plech Nerez ocel 1.4301 (AISI 304) |
| Povrch | Skříň a dveře: jemně zbrošený povrch, zrnitost 400, hloubka zrnitosti RA < 0,8 µm Montážní deska: pozinkovaná |
| Rozsah dodávky | Skříň s dveřmi, úhel otevření 130° Montážní deska Uzávěr: Doppelbart, 3 mm |
| Stupeň krytí NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60529 | IP 66 |
| Type rating podle UL 50E | Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12 |

Funkce

| | |
|-----------------------------------|--|
| Kód IK | IK10 |
| Rozměry | Šířka: 800 mm Výška: 1.200 mm Hloubka: 300 mm |
| Tloušťka materiálu dveří | 2 mm |
| Tloušťka materiálu skříňe | 1,5 mm |
| Tloušťka materiálu montážní desky | 2,5 mm |
| Rozměry montážní desky (Š x V) | 745 mm x 1.175 mm |
| Počet dveří | 1 |
| Uzávěr | Provedení uzávěru: 3-bodový uzavírací systém Počet uzávěrů: 1 Vložka uzávěru: Doppelbart, 3 mm Material lock: Nerez ocel 1.4404 (AISI 316L) |
| Základní materiál | Nerez ocel 1.4301 (AISI 304) |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 56 kg |
| Brutto hmotnost | 61 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 200,03 |
| Číslo celní sazby | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Popis výrobku | AX Kompaktní rozváděčová skříň, ŠxVxH: 800x1200x300 mm, nerez ocel 1.4301, s montážní deskou, s jednokřídlymi dveřmi, s 3bodovým uzavíracím systémem |

Schválení

Schválení

Schválení

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

Vysvětlení

Prohlášení o shodě
PCF-declaration