

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1016.000

Základná skriňa AX z nerezovej ocele

State: 28.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1016.000 - Základná skriňa AX z nerezovej ocele

The robust stainless steel enclosure features an integral locator system, enabling fast, easy, reliable and extensive system configuration with no drilling required.



Features

Obj. č.	AX 1016.000
Materiál	Skriňa: nerezová oceľ Dvere: nerezová oceľ, po obvode polyuretánové penové tesnenie Montážna doska: oceľový plech Nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304)
Povrch	Skriňa a dvere: jemne zbrúsený povrch, zrnitosť 400, hĺbka zrnitosti RA < 0,8 µm Montážna doska: pozinkovaná
Rozsah dodávky	Skriňa s dverami, uhol otvorenia 130° Montážna doska Uzáver: Doppelbart, 3 mm
Stupeň krytia NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	IP 66
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12

Features

Kód IK	IK10
Rozmery	Šírka: 800 mm Výška: 1.000 mm Hĺbka: 300 mm
Hrúbka materiálu dverí	2 mm
Hrúbka materiálu skrine	1,5 mm
Hrúbka materiálu montážnej dosky	2,5 mm
Rozmery montážnej dosky (Š x V)	745 mm x 975 mm
Počet dverí	1
Uzáver	Vykonanie uzáveru: Otočný uzáver Počet uzáverov: 2 Vložka uzáveru: Doppelbart, 3 mm Material lock: Zinkový tlakový odliatok
Základný materiál	Stainless steel 1.4301 (AISI 304)
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	50,3 kg
Brutto hmotnosť	51 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	172,68
Číslo colnej sadzby	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	Kompaktná rozvádzačová skriňa AX, ŠxVxH 800x1000x300 mm, nehrdzavejúca oceľ 1.4301, s montážnou doskou, jednodverový, 2 otočné uzávery

Approvals

Approvals

Approvals

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

Explanations

Declaration of conformity
PCF-declaration