

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1016.000

Nemesacél AX alapszekrény

Állapot: 2026.06.28. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1016.000 - Nemesacél AX alapszekrény

A robusztus acéllemez házak integrált dombornyomott bütykökkel rendelkeznek, amelyek révén a teljes rendszerkiépítés fúrás nélkül, egyszerűen, gyorsan és biztonságosan megvalósítható.



Jellemzők

Cikkszám	AX 1016.000
Anyag	Ház: nemesacél Ajtó: nemesacél, körbefutó habosított poliuretán tömítés Szerelőlap: acéllemez 1.4301 nemesacél (AISI 304)
Felület	Ház és ajtó: egyirányú csiszolás, 400-es szemcsenagyság, R durvaság $A < 0,8 \mu\text{m}$ Szerelőlap: horganyzott
Egységcsomag	Ház ajtókkal, 130°-os nyílásszög Szerelőlap Zár: kéttollú, 3 mm-es
NEMA védettség	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
IP védettség EN 60 529 szerint	IP 66
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X 12-es típus

Jellemzők

IK-kód	IK10
Méret	Szélesség: 800 mm Magasság: 1.000 mm Mélység: 300 mm
Ajtó anyagvastagság	2 mm
Ház anyagvastagság	1,5 mm
Szerelőlap anyagvastagsága	2,5 mm
Szerelőlap mérete (Szé x Ma)	745 mm x 975 mm
Ajtók száma	1
Zár	Zár kivitel: Elforduló zár Zárak száma: 2 Zárbetét: Kéttollú, 3 mm Material lock: Cink présöntvény
Alapanyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	50,3 kg
Bruttó tömeg	51 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	172,68
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	AX SZEKRÉNY, 800x1000x300 mm, NEMESACÉL 1.4301

Jóváhagyások

Jóváhagyások

Jóváhagyások

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

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat
PCF-declaration