

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 1376.000

# Acéllemez AX alapszekrény

Állapot: 2026.05.12. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 1376.000 - Acéllemez AX alapszekrény

Az AX kompakt kapcsolószekrény tetejébe, aljába és oldalaiba dombornyomott bütykök segítik a VX25 szekrényekből ismert 25 mm-es raszterrendszer kiépítési lehetőségét. Ennek az egyedülálló, szabadalmaztatott rendszernek köszönhetően az AX kompakt kapcsolószekrények minden kiépítési és utólagos beszerelési esetre fel vannak készítve, fúrásmentes megoldással. A rendszerkomponensek és -tartozékok a sínekre egyszerűen, gyorsan és biztonságosan beépíthetők és utólag felszerelhetők.



## Jellemzők

|          |  |
|----------|--|
| Cikkszám | AX 1376.000  |
| Előnyei  | Több belső kiépítési lehetőség a 25 mm-es rendszerű raszterbe épített pozicionálóbütykök révén, belső kiépítésre szolgáló sínnel és sokoldalú rendszertartozékainkkal együtt<br>Megtartja a védettséget (UL jóváhagyás), mivel a sínek a belső kiépítéshez fúrás nélkül felszerelhetők<br>Kiegészítő szerelősík és megnövelt teherbírás a fenékképző sín révén<br>Egyszerű tervezés és konfigurálás a Rittal RiPanel konfigurátorral |
| Anyag    | Ház: acéllemez<br>Ajtó: acéllemez, körbefutó habosított poliuretán tömítés   |
| Felület  | Ház és ajtó: mártóalapozott, kívül porszórt, struktúralakk<br>Szerelőlap: horganyzott  |
| Szín     | RAL 7035   |

# Jellemzők

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Egységcsomag                   | Ház ajtóval/ajtókkal<br>Bevezetőlemez a házfenékből<br>Szerelőlap<br>Lyuksoros szerelősín ajtóra<br>Zár: kéttollú, 3 mm-es |
| NEMA védettség                 | NEMA 1<br>NEMA 3R<br>NEMA 4<br>NEMA 12   |
| IP védettség EN 60 529 szerint | IP 66  |
| Type rating az UL 50E szerint  | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>12-es típus   |
| IK-kód                         | IK10   |
| Méret                          | Szélesség: 600 mm<br>Magasság: 760 mm<br>Mélység: 350 mm   |
| Ajtó anyagvastagság            | 2 mm   |
| Ház anyagvastagság             | 1,5 mm   |
| Szerelőlap anyagvastagsága     | 2,5 mm   |
| Szerelőlap mérete (Szé x Ma)   | 550 mm x 735 mm  |
| Ajtók száma                    | 1  |
| Cserélhető ajtópánt            | Igen   |
| Zárak száma                    | 2  |
| Zár                            | Zár kivitel: Elforduló zár<br>Zárak száma: 2<br>Zárbetét: Kéttollú, 3 mm   |
| Kábelbevezető lemez            | Méret: 7<br>Mennyiség: 1   |
| Alapanyag                      | Acéllemez  |
| Csomagolási egység             | 1 db   |

## Jellemzők

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Nettó tömeg                 | 33,25 kg   |
| Bruttó tömeg                | 34 kg  |
| PCF/VE (Cradle to Gate)     | 122,1 kg CO2 eq (Cat B)  |
| Megjegyzés a PCF osztályhoz | B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján |
| Vámtarifaszám               | 94032080   |
| ETIM 9                      | EC000261   |
| ETIM 8                      | EC000261   |
| ECLASS 8.0                  | 27180101   |
| Termékleírás                | AX SZEKRÉNY, 600x760x350 mm  |

## Jóváhagyások

|              |   |
|--------------|---|
| Jóváhagyások | Bureau Veritas<br>DNV<br>Lloyds Register<br>UL + C-UL (listed)                                      |
| Magyarázatok | Gyártói nyilatkozat<br>Megfelelőségi nyilatkozat<br>Megfelelőségi nyilatkozat UK<br>PCF-declaration |