

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5850.600

VX SE szabadonálló rendszerszekrény

Állapot: 2026.04.22. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5850.600 - VX SE szabadonálló rendszerszekrény

Nemesacél

Szabadonálló nemesacél szekrény stabil szekrényvázzal, két integrált szerelősíkkal, csavarozott hátfallal és acéllemez ajtóval. A tető és az oldalak egy lemezből készülnek, profilozott vázzal. Teljesen kompatibilis az új VX25 sorolható rendszerrel 600 - 1200 mm szekrény szélesség. Növelhető a hatékonyság, hiszen az oldalfalakat nem kell szerelni.



Jellemzők

Cikkszám	SE 5850.600
Anyag	Ház: 1.4301 nemesacél (AISI 304), 1,5 mm, kívül egyirányú csiszolás Ajtó: 1.4301 nemesacél (AISI 304), 2,0 mm, kívül egyirányú csiszolás Hátfal: 1.4301 nemesacél (AISI 304), 1,5 mm, kívül egyirányú csiszolás Feneklemezek: 1.4301 nemesacél (AISI 304), 1,5 mm Szerelőlap: acéllemez, 3,0 mm
Felület	Ház, ajtó és hátfal: Egyirányú csiszolás, 400-as szemcsenagyság Feneklemez: bevonatlan Szerelőlap: horganyzott

Jellemzők

Egységcsomag	Ház felül és oldalt zárt Ajtó(k) Egyajtós szekrényeknél jobb oldali ajtópánt, bal oldalra cserélhető Hátfal, lecsavarozható Szerelőlap Fenéklemezek Zár: kéttollú, 3 mm-es 2 db 18 x 39 mm-es szerelősín
Méret	Szélesség: 600 mm Magasság: 1.600 mm Mélység: 400 mm
Szerelőlap mérete (Szé x Ma)	499 mm x 1.496 mm
IP védettség EN 60 529 szerint	IP 55
NEMA védettség	NEMA 3R NEMA 12
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 Type 2 3 típus Type 3R 12-es típus
IK-kód	IK10
Ajtók száma	1
Megjegyzés	Az anyag keménysége miatt a belső kiépítéshez 2486.300-as imbusz lemezcsavarok használatát ajánljuk
Alapanyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	86,7 kg
Bruttó tömeg	87,6 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Jellemzők

Termékleírás

VX SE Szekrény, 600x1600x400 mm, Nemesacél, 1.4301

Jóváhagyások

Jóváhagyások

UL + C-UL (listed)

Tanúsítványok

Felület
Védettség

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat
Megfelelőségi nyilatkozat UK
PCF-declaration