

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8452.600

TS 8 sorolható rendszerek

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8452.600 - TS 8 sorolható rendszerek Nemesacél

TS 8 sorolható rendszerek 1.4301 (AISI 304) nemesacélból, szerelőlappal együtt. IP 55 védettség.



Jellemzők

Cikkszám	TS 8452.600
Anyag	Szekrényváz: 1.4301 nemesacél (AISI 304), 1,5 mm Tető: 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 Feneklemez: 1.4301 nemesacél (AISI 304), 1,5 mm Szerelőlap: acéllemez, 3,0 mm
Felület	Szekrényváz és fenéklemez: üres Ajtó, tető és hátfal kívül egyirányú csiszolás, 400-as szemcsenagyság Szerelőlap: horganyzott

Jellemzők

Egységcsomag	Szekrényváz Ajtó(k) Egyajtós szekréyeknél jobb oldali ajtópánt, bal oldalra cserélhető Tetőlemez Fenéklemezek Hátfal Szerelőlap 4 emelőszem Zár: kéttollú, 3 mm-es 2 db 18 x 38 mm-es TS szerelősín 2 szerelőléc szekrénymélységben szerelve
2 supportstrips in depth	Igen
Ajtók száma	1
IP védetség az IEC 60 529 szerint	IP 55
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 12-es típus
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
IK-kód	IK09
Megjegyzés	Az anyag keménysége miatt a belső kiépítéshez torx lemezcsavarok használatát ajánljuk.
Alapanyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Méret	Szélesség: 600 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 600 mm
Szerelőlap mérete (Szé x Ma)	499 mm x 1.896 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	98,2 kg
Bruttó tömeg	103,2 kg
Vámtarifaszám	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	TS sorolható szekrény, SZxMAxMÉ: 600x2000x600 mm, rozsdamentes acél 1.4301, szerelőlappal, egyajtós elől

Jóváhagyások

Jóváhagyások

Bureau Veritas
DNV
UL + C-UL (listed)

Magyarázatok

Gyártói nyilatkozat
Megfelelőségi nyilatkozat
Megfelelőségi nyilatkozat UK