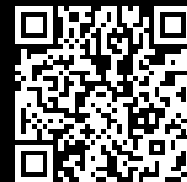


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8456.600

## TS 8 sorolható rendszerek

Állapot: 2026.05.14. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8456.600 - TS 8 sorolható rendszerek Nemesacél

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



## Jellemzők

Cikkszám	TS 8456.600
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 Fenéklemezek: 1.4301 nemesacél (AISI 304), 1,5 mm Szerelőlap: acéllemez, 3,0 mm
Felület	Szekrényváz és fenéklemezek: üres Ajtó, tető és hátfal kívül egyirányú csiszolás, 400-as szemcsenagyság Szerelőlap: horganyzott
Egységcsomag	Szekrényváz Ajtó(k) Egyajtós szekrényeknél 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

## Jellemzők

Ajtók száma	2
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: 1.200 mm Magasság: 1.800 mm Mélység: 400 mm
Szerelőlap mérete (Szé x Ma)	1.099 mm x 1.696 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	160,1 kg
Bruttó tömeg	170,4 kg
Vámtarifaszám	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	TS sorolható szekrény, SZxMAxMÉ: 1200x1800x400 mm, rozsdamentes acél 1.4301, szerelőlappal, kétajtós elől

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	Bureau Veritas DNV UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Gyártói nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK