

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 4935.000

## Tartósín TH 35/15

Állapot: 2026.05.23. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 4935.000 - Tartósín TH 35/15 EN 60 715 szerint VX, TS, VX SE rendszerekhez

Kapcsok és más, EN 60 715 szerinti felpattintható technikán alapuló komponensek felpattintásához.

## Jellemzők

Cikkszám	SZ 4935.000
Termékleírás	Kapcsok és más, EN 60 715 szerinti felpattintható technikán alapuló komponensek felpattintásához.
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott
Tartósín hossz	755 mm
AX lábazat beépítési lehetőségek	800 mm lábazatszélességbe
Használható	Házípus: VX TS Szélesség: = 800 mm Mélység: = 800 mm
Használható	AX lábazati rendszer
Csomagolási egység	6 db
Nettó tömeg	2,64 kg
Bruttó tömeg	2,882 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	13,02 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	73269098
ETIM 9	EC001285
ETIM 8	EC001285
ECLASS 8.0	27400602

# Jellemzők

---

Termékleírás

PS TARTÓSÍN, TS 35/15, EN 50022,6 DB/CS.

# Jóváhagyások

---

Magyarázatok

PCF-declaration