

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4937.000

Tartósín TH 35/15

Állapot: 2026.05.26. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4937.000 - 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 4937.000
Termékleírás	Kapcsok és más, EN 60 715 szerinti felpattintható technikán alapuló komponensek felpattintásához.
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott
Tartósín hossz	1 155 mm
AX lábazat beépítési lehetőségek	1200 mm lábazatszélességbe
Használható	Házípus: VX TS Szélesség: = 1.200 mm Mélység: = 1.200 mm
Használható	AX lábazati rendszer
Csomagolási egység	6 db
Nettó tömeg	4,152 kg
Bruttó tömeg	4,3 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	19,92 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, TH 35/15, EN 50022,6 DB/CS.

Jóváhagyások

Magyarázatok

PCF-declaration