

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2313.750

Tartósín

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2313.750 - Tartósín EN 60 715 szerint

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

Jellemzők

Cikkszám	SZ 2313.750
Kivitel	TH 35/7,5
Termékleírás	Kapcsok és más, EN 60 715 szerinti felpattintható technikán alapuló komponensek felpattintásához.
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott
Tartósín hossz	2 m
Csomagolási egység	6 db
Nettó tömeg	3,456 kg
Bruttó tömeg	3,78 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	14,85 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	27189234
Termékleírás	SZ TARTÓSÍN, TH 35/7.5mm, 2m/db, 6db/cs

Jóváhagyások

Magyarázatok	PCF-declaration
--------------	-----------------