

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2313.150

Tartósín

Állapot: 2026.07.08. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2313.150 - Tartósín EN 60 715 szerint

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



Jellemzők

Cikkszám	SZ 2313.150
Kivitel	TH 35/15
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	7,152 kg
Bruttó tömeg	7,46 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	29,22 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 35/15, 2m/db, 6db/cs

Jóváhagyások

Magyarázatok

PCF-declaration