

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.112 Mélységi támasz

Állapot: 2026.05.24. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.112 - Mélységi támasz 482,6 mm-es (19"-os) profilsínekhez

L-alakú profilsínek, szerverrendszerek beépítőkészleteinek rögzítéséhez is.

Jellemzők

Cikkszám	VX 5302.112
Kivitel	VX IT 19"-os profilsínekhez, standard
Termékleírás	A collos profilsínek rögzítéséhez.
Előnyei	Különösen nagy teherbírás 15'000 N-ig Megnövelt stabilitás a javított terheléelosztásnak köszönhetően Szimmetrikus és aszimmetrikus kiépítés lehetséges Nagyobb hely a kábelvezetéshez vagy egy folyadékhűtő (LCU) beépítéséhez, egyoldalas vagy aszimmetrikus (oldalra eltolt) beépítés esetén Optimális a collos profilsínek beépítéséhez alternatív 21"-os, 23"-os és 24"-os komponensekkel történő kiépítéshez
Anyag	Acéllemez
Felület	Festett
Szín	RAL 9005
Egységcsomag	Mélységi támaszok Rögzítési segédanyagokkal együtt 4 db mélységi támasz (2 alul, 2 felül)
Szerelési utasítás	Profilsínek >1000 mm mély és 600 vagy 800 mm széles szekrényekbe történő rögzítéséhez a VX IT tartósín szükséges
Használható	Házípus: VX IT, Standard Szélesség: > 600 mm Mélység: = 1.200 mm
Csomagolási egység	4 db
Nettó tömeg	9,6 kg
Bruttó tömeg	10,3 kg

Jellemzők

PCF/VE (Cradle to Gate)	41 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	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Termékleírás	Mélységi támasz 482,6 mm-es (19"-os) profilsínekhez, collos profilsínek rögzítéséhez. Szekrényszélesség: > 600 mm, Szekrénymélység: = 1 200 mm, acéllemez, festett, RAL 9005

Jóváhagyások

Magyarázatok	Gyártói nyilatkozat
--------------	---------------------