

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.122 Kábeltálca

Állapot: 2026.05.11. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.122 - Kábeltálca VX, VX IT típushoz

Kábelfelfogatáshoz és -vezetéshez hálózati és szerveralkalmazások esetén.



Jellemzők

Cikkszám	VX 5302.122
Előnyei	Gyors szerelés szerszám nélküli gyorsrögzítéssel Fel is csavarozható Integrált multifunkciós furatok kábelvezető elemek rögzítéséhez Integrált rögzítőfuratok a PDU-k rögzítéséhez 7 U magasságban kulcslyuk-rögzítővel
Alkalmazási területek	A függőleges kábelvezetéshez és a húzóterhelés-mentesítéshez hálózati és szerveralkalmazásoknál
Anyag	Acéllemez
Felület	Festett
Szín	RAL 9005
Egységcsomag	Rögzítési segédanyagokkal együtt
Beépítési lehetőségek	A VX IT vázszerkezetére a tető- és fenékkeret közé, körbefutó A 800 mm széles VX IT rackekben a felső és alsó mélységi támasz között alternatív csavarkötés lehetséges

Jellemzők

Szerelési utasítás	A szerelés a szekrényvázra teljes szekrénymélységben történik gyorskioldó rögzítéssel. 800 mm széles szekrényekbe történő beszerelés esetén a 19"-os kiépítés mélységi támaszára történő kiegészítő csavarozás lehetséges
Méret	Szélesség: 145 mm
Használható	Házípus: VX VX IT Magasság: = 2.200 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	4,8 kg
Bruttó tömeg	5,02 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	19,8 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	83024200
ETIM 9	EC000047
ECLASS 8.0	27400703
Termékleírás	VX IT Kábeltálca, B x H: 145 x 2200 mm, RAL 9005