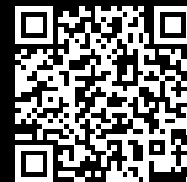


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.021 Kombinált sínek

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.021 - Kombinált sínek VX, VX IT, TX CableNet-hez

Kombináció C-profilsínből a kábelbilincsekkel történő kábelrögzítéshez, és egy kalapácsfejes kábelvezető sínből a kábelvezetéshez. A kábelek a kombinált sínre rögzíthetők és húzóterheléstől mentesíthetők kábelbilincsel, kábelkötözővel és tépőzárral.

Jellemzők

Cikkszám	VX 5302.021
Termékleírás	Kombináció C-profilsínből a kábelbilincsekkel történő kábelrögzítéshez, és egy kalapácsfejes kábelvezető sínből a kábelvezetéshez. A kábelek a kombinált sínre rögzíthetők és húzóterheléstől mentesíthetők kábelbilincsel, kábelkötözővel és tépőzárral.
Előnyei	Beépítés a szekrényváz külső és belső oldalára is lehetséges
Alkalmazási területek	A kábelek VX vázszerkezeten történő vezetéséhez és húzóterhelés-mentesítéséhez
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott
Egységcsomag	Rögzítési segédanyagokkal együtt
Beépítési lehetőségek	Közvetlen csavarkötés a szekrényváz függőleges oszlopai között
Használható	Házípus: VX VX IT TX CableNet Szélesség: = 800 mm Mélység: = 800 mm
Megfelelő a szélességhez	800 mm
Csomagolási egység	4 db
Nettó tömeg	1,7 kg
Bruttó tömeg	2,08 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	7,9 kg CO2 eq (Cat B)

Jellemzők

Megjegyzés a PCF osztályhoz	B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján
Vámtarifaszám	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Termékleírás	Kombisín VX IT-hoz, Szekrényszélesség/-mélység: 800 mm