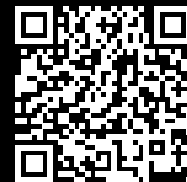


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.470

Tartó- ill. távtartóelem

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.470 - Tartó- ill. távtartóelem VX acéllemez rendszerhez

A C-profil-, vagy kábelrögzítő sínek rugalmas rögzítéséhez. VX lábazatba vagy szekrény vázprofiljára történő beépítéshez.



Jellemzők

Cikkszám	VX 8619.470
Anyag	Cink présöntvény
Egységcsomag	2 db tartó- ill. távtartóelem Rögzítési segédanyagokkal együtt
Használható	Házípus: VX TS VX SE
Tömeg/cs. e.	0,298 kg
Csomagolási egység	2 db
Beépítési lehetőségek	A vízszintes és függőleges VX szekrényprofilon Rendszersínre a belső szerelési síkon A függőleges TS, VX SE szekrényprofilra 8800.806 bepattintható anyák, vagy VX adaptersínek fölé A vízszintes TS szekrényprofilra A vízszintes VX SE szekrényprofilra, alul A vízszintes VX SE szekrényprofilra, felül mélységben 12,5 x 11 mm-es négyzetes rendszerfuratokkal ellátott szekrényekre és sínekre Lábazati sarokelemre lábazati takaróelemmel, elöl és hátul Lábazati takarólemezekon, oldalsó
Menethez	M8

Jellemzők

Használható	VX acéllemez rendszerhez
Szerelési utasítás	VX SE-ben a szekrényprofilon a VX adaptersínnel együtt C profilsín rögzítéséhez M8 x 16 mm-es hengerfejű csavarra és alátétre van szükség
Nettó tömeg	0,28 kg
Bruttó tömeg	0,289 kg
Vámtarifaszám	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Termékleírás	VX tartó-/ távtartóelem