

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# CM 5001.080 Kábeltartó sín

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CM 5001.080 - Kábeltartó sín C profil szerelőlapokhoz, VX, TS, VX SE, TP típushoz

Húzóterhelés-mentesítésre a kábelbevezetésnél. A kábeltartó sín hossza igazodik a szerelőlap szélességéhez. A mellékelt rögzítőkönyökök három különböző beépítési helyzetet tesznek lehetővé a szerelőlaphoz.

## Jellemzők

Cikkszám	CM 5001.080
Termékleírás	Húzóterhelés-mentesítésre a kábelbevezetésnél. A kábeltartó sín hossza igazodik a szerelőlap szélességéhez. A mellékelt rögzítőkönyökök három különböző beépítési helyzetet tesznek lehetővé a szerelőlaphoz.
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott
Egységcsomag	Két rögzítő szögiddommal és rögzítőcsavarokkal
Beépítési lehetőségek	egyenes, 23 mm távolság a szerelőlaptól egyenes, 10 mm távolság a szerelőlaptól ferde, a szerelőlaphoz
VX lábázat beépítési lehetőségek	600 mm lábazatszélességbe/-mélységbe a lábazati sarokelemekre történő szerelés esetén, belső hatlapú lemezcsavarokkal együtt
VX lábázat beépítési lehetőségek, nemesacél	600 mm lábazatszélességbe/-mélységbe, M6 belső hatlapú csavarokkal és M6 anyákkal együtt
Használható	VX lábazati rendszer VX lábazati rendszer, nemesacél
Méret	Hossz: 499 mm
Használható	Házípus: VX TS VX SE TP HD kompakt kapcsolószekrény Szélesség: = 600 mm

# Jellemzők

Megfelelő a szélességhez	600 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,528 kg
Bruttó tömeg	0,64 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	5,7 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	EC000322
ETIM 8	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Termékleírás	CM Kábeltartó sín, C-profil, szerelőlapokhoz, TS, VX, SE, TP típushoz, 600 mm szélességhez