

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8108.760 EMV oldalfalak

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



# VX 8108.760 - EMV oldalfalak VX rendszerhez

Automatikus potenciálkiegyenlítés a rögzítőelemeknek köszönhetően, valamint nagy elektromágneses védelem (EMC) a különleges EMC tömítés révén.

## Jellemzők

Cikkszám	VX 8108.760
Termékleírás	Automatikus potenciálkiegyenlítés a rögzítőelemeknek köszönhetően, valamint nagy elektromágneses védelem (EMC) a különleges EMC tömítés révén.
Anyag	Acéllemez, 1,5 mm
Felület	cink-magnézium bevonattal Kívül porszórt
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Rögzítési segédanyagokkal együtt
IP védetség EN 60 529 szerint	IP 55
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 12-es típus
Használható	Házípus: VX Magasság: = 2.000 mm Mélység: = 800 mm
Csomagolási egység	2 db
Nettó tömeg	37,8 kg
Bruttó tömeg	38,8 kg
Vámtarifaszám	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27189264
Termékleírás	EMV oldalfalak VX rendszerhez