

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.007

Lábazati sarokelemek elülső és hátsó lábazati takaróelemmel

Állapot: 2026.04.07. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

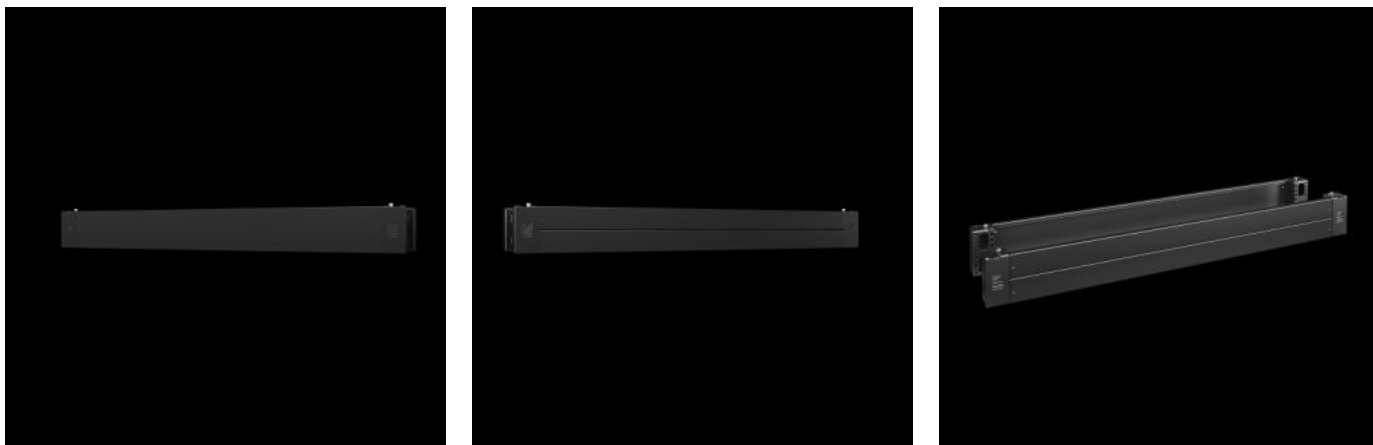
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.007 - Lábazati sarokelemek elülső és hátsó lábazati takaróelemmel VX acéllemez rendszerhez

Lábazati sarokelemek takarólemezzel a rugalmas kábelbevezetéshez.



Jellemzők

Cikkszám	VX 8660.007
Előnyei	Megbízható – nagyon stabil lábazat Rugalmas – számos belső kiépítési lehetőség a VX tartozékokkal Egyszerű – az összesorolás helyén egy síkban van a lezárás
Anyag	Lábazati sarokelem: acéllemez Elülső/hátsó lábazati takarólemezek: acéllemez Sarok- és sorolófedél: műanyag
Szín	RAL 9005
Egységcsomag	4 db sarok takarás Rögzítési segédanyagokkal együtt 4 db lábazati sarokelem, 100 mm magas 2 db elülső/hátsó lábazati takarólemez, 100 mm magas
Megjegyzés	Oldalsó lábazati takarólemezek egy lábazati egység lezárásához, a lábazat egymás közötti további stabilizáláshoz, vagy a lábazat belső kiépítéséhez
Méret	Magasság: 100 mm

Jellemzők

Használható	Házípus: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Szélesség: = 1.200 mm
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 12-es típus
Tömeg/cs. e.	7,01 kg
Csomagolási egység	2 db
Nettó tömeg	7 kg
Bruttó tömeg	7,008 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	26,7 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	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Termékleírás	VX lábazati sarokelem takarólemezzel, elülső/hátsó, Ma: 100 mm, Szé: 1200 mm, acéllemez

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL - FTTA
Magyarázatok	PCF-declaration