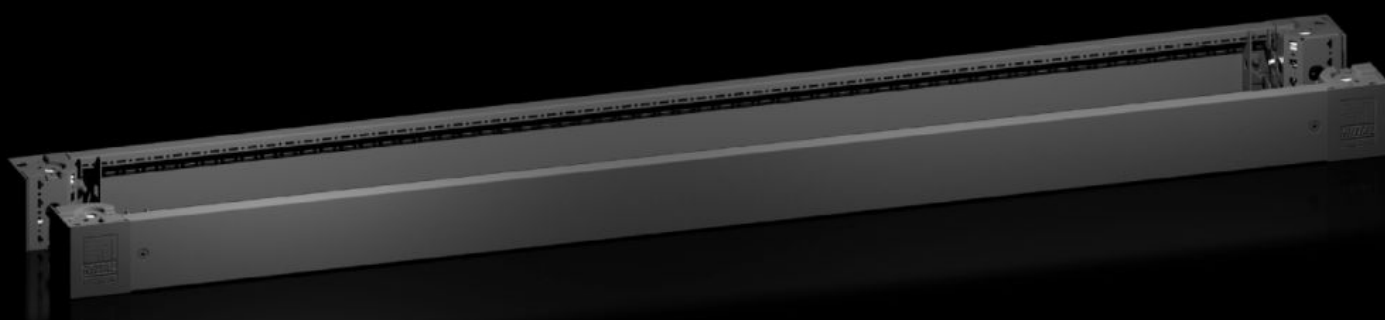


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8640.009

# Lábazati sarokelem elülső és hátsó lábazati takaróelemmel, 100 mm

Állapot: 2026.05.13. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8640.009 - Lábazati sarokelem elülső és hátsó lábazati takaróelemmel, 100 mm VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, TP, PC, IW típushoz

Nagy teherbírású lábazati sarokelemek pozícionáló segéddel a kapcsolószekrényhez, alkalmazástól függően lábazati takarólemezzel vagy anélkül használható. Nagy nyílások a lábazati sarokelemben a csavarozás helyéhez történő jobb hozzáféréshez, műanyag sarok- és sorolóelemmel letakarható.

## Jellemzők

Cikkszám	VX 8640.009
Termékleírás	Nagy teherbírású lábazati sarokelemek pozícionáló segéddel a kapcsolószekrényhez, alkalmazástól függően lábazati takarólemezzel vagy anélkül használható. Nagy nyílások a lábazati sarokelemben a csavarozás helyéhez történő jobb hozzáféréshez, műanyag sarok- és sorolóelemmel letakarható.
Anyag	Lábazati sarokelem: acéllemez Elülső/hátsó lábazati takarólemezek: acéllemez Sarok- és sorolófedél: műanyag
Szín	RAL 9005
Egységcsomag	4 db lábazati sarokelem, 100 mm magas 4 db sarok takarás 1 db sorolófedél 2 db elülső/hátsó lábazati takarólemez, 100 mm magas Rögzítési segédanyagokkal együtt
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 TS IT TX CableNet Szélesség: = 1.800 mm
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 12-es típus
Tömeg/cs. e.	9,03 kg
Csomagolási egység	2 db
Nettó tömeg	8,9 kg
Bruttó tömeg	9,04 kg
Vámtarifaszám	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Termékleírás	VX Lábazati elem, elől/hátul, optimalizált, 1800x100mm

## Jóváhagyások

---

Jóváhagyások	UL + C-UL - FTTA
--------------	------------------