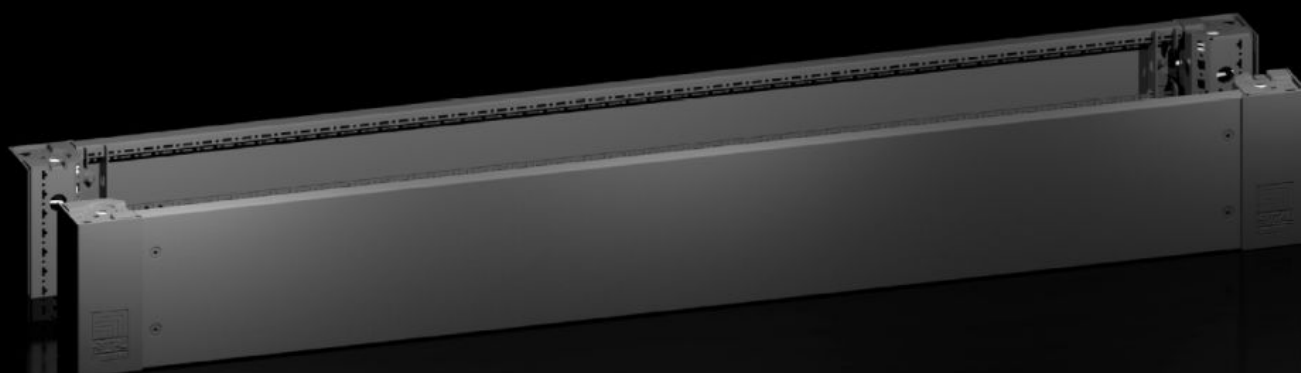


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8640.026

Lábazati sarokelem elülső és hátsó lábazati takaróelemmel, 200 mm

Állapot: 2026.04.02. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8640.026 - Lábazati sarokelem elülső és hátsó lábazati takaróelemmel, 200 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 legjobb hozzáféréshez, műanyag sarok- és sorolófedéllel letakarható.

Jellemzők

| | |
|-------------------------------|--|
| Cikkszám | VX 8640.026 |
| 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 Lábazati takarólemezek: acéllemez Sarok- és sorolófedél: műanyag |
| Szín | RAL 9005 |
| Egységcsomag | 4 db lábazati sarokelem, 200 mm magas 4 db sarok takarás 1 db sorolófedél 1 db elülső/hátsó lábazati takarólemez, 200 mm magas 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: 200 mm |
| Használható | Szélesség: = 1.600 mm |
| Type rating az UL 50E szerint | Type 1 12-es típus |

Jellemzők

| | |
|--------------------|--|
| Tömeg/cs. e. | 14,9 kg |
| Csomagolási egység | 2 db |
| Nettó tömeg | 14,64 kg |
| Bruttó tömeg | 14,84 kg |
| Vámtarifaszám | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| Termékleírás | VX Lábazati elem, elől/hátul, optimalizált, 1600x200mm |

Jóváhagyások

| | |
|--------------|------------------|
| Jóváhagyások | UL + C-UL - FTFA |
|--------------|------------------|