

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Lábazati sarokelem  
elülső és hátsó  
lábazati  
takaróelemmel,  
optimalizált kivitel,  
100 mm VX, VX IT, VX  
SE, TE, TS, TS IT, SE,  
CM, TP, PC, IW  
típushoz – VX  
8640.002**

Date : 2020.09.14.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

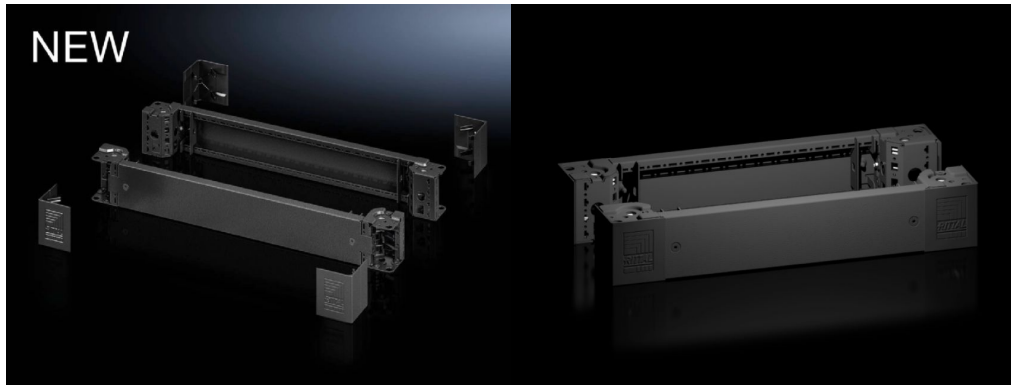
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Lábazati sarokelem elülső és hátsó lábazati takaróelemmel, optimalizált kivitel, 100 mm VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, SE, CM, TP, PC, IW típushoz – VX 8640.002

created: 14.09.2020 build on www.rittal.com/hu-hu



## Termékleírás

<b>Kivitel:</b>	optimalizált kivitel
<b>Leírás:</b>	A VX lábazat-rendszer optimalizált kivitele, javított stabilitással és egyszerűbb kezelhetőséggel az előlről felcsavarozott takarólemezek révén. A lábazat már ismert előnyei változatlanul megmaradnak.
<b>Anyag:</b>	Lábazati sarokelem: acéllemez Elülső/hátsó lábazati takarólemezek: acéllemez Sarok- és sorolófedél: műanyag
<b>Szín:</b>	RAL 9005
<b>Egységcsomag:</b>	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
<b>Megjegyzés:</b>	Oldalsó lábazati takarólemezek egy lábazati egység lezárásához, a lábazat egymás közötti további stabilizáláshoz, vagy a lábazat belső kiépítéséhez

## Termékjellemzők

<b>Használható:</b>	Szélesség: = 600 mm
<b>Méretek:</b>	Magasság: 100 mm

<b>Csomagolási egység:</b>	2 db
<b>Tömeg/cs. e.:</b>	4,06 kg
<b>Réz tartalom (kg/db):</b>	0
<b>EAN:</b>	4028177958760
<b>Vámtarifaszám:</b>	94039010
<b>ETIM 7.0:</b>	EC000721
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000721
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27182003
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27182003
<b>Termékleírás:</b>	VX Lábazati elem, elől/hátul, optimalizált, 600x100mm
<b>Jóváhagyások</b>	
<b>Jóváhagyások:</b>	UL + C-UL
<b>Tanúsítványok:</b>	EAC