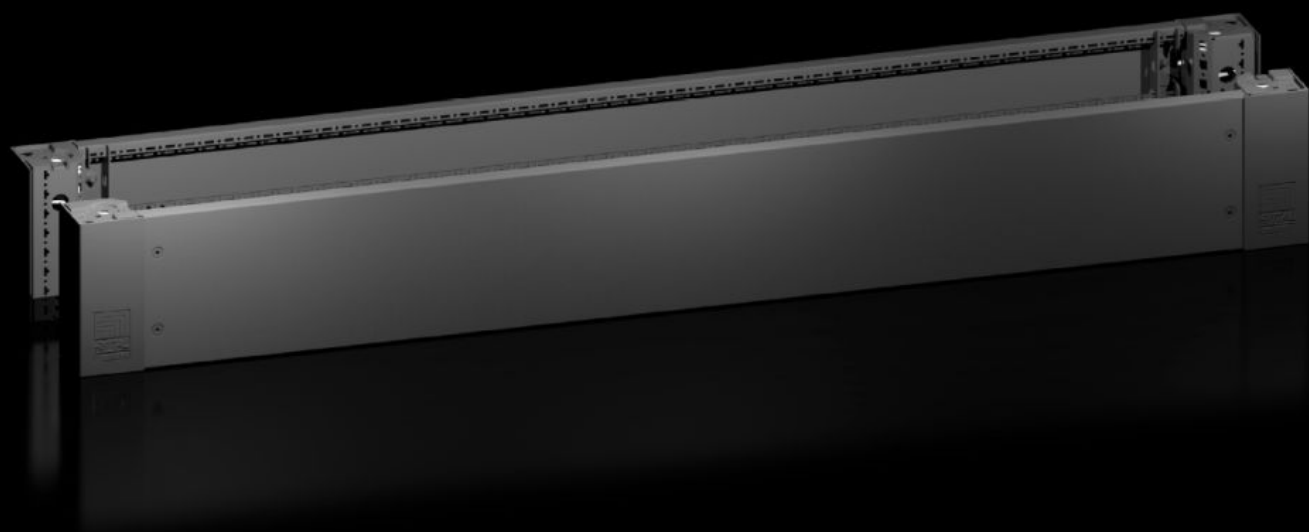


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8640.026

Cantonera de zócalo con pantallas
de zócalo, delante y detrás, 200 mm

Estado: 1/02/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8640.026 - Cantonera de zócalo con pantallas de zócalo, delante y detrás, 200 mm para VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, TP, PC, IW

Cantoneras de zócalo de gran resistencia con autoposicionamiento adaptado al armario, según la aplicación con o sin pantallas de zócalo. Grandes aberturas en la cantonera para facilitar el acceso a la conexión roscada, puede cerrarse mediante una cubierta plástica angular y de ensamblaje.

Características

Referencia	VX 8640.026
Descripción producto	Cantoneras de zócalo de gran resistencia con autoposicionamiento adaptado al armario, según la aplicación con o sin pantallas de zócalo. Grandes aberturas en la cantonera para facilitar el acceso a la conexión roscada, puede cerrarse mediante una cubierta plástica angular y de ensamblaje.
Material	Cantonera de zócalo: chapa de acero Pantallas de zócalo: chapa de acero Cubierta angular y de ensamblaje: plástico
Color	RAL 9005
Unidad de envase	4 cantoneras de zócalo, 200 mm de altura 4 cubiertas angulares 1 cubierta de ensamblaje 1 pantalla de zócalo frontal/posterior, 200 mm 2 pantallas de zócalo, delante/detrás, 100 mm de altura Incl. material de fijación
Observación	Pantallas laterales de zócalo para el cierre de una unidad de zócalo, la estabilización de los zócalos entre sí o el equipamiento interior del zócalo
Dimensiones	Altura: 200 mm
Adecuado para	Anchura: = 1.600 mm
Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Type 12

Características

Peso/UE	14.9 kg
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	14.64
Peso bruto	14.84
Código arancelario	94039910
EAN	4028177958906
E-Number Sweden	E3465374
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL - FTTA
--------------	------------------