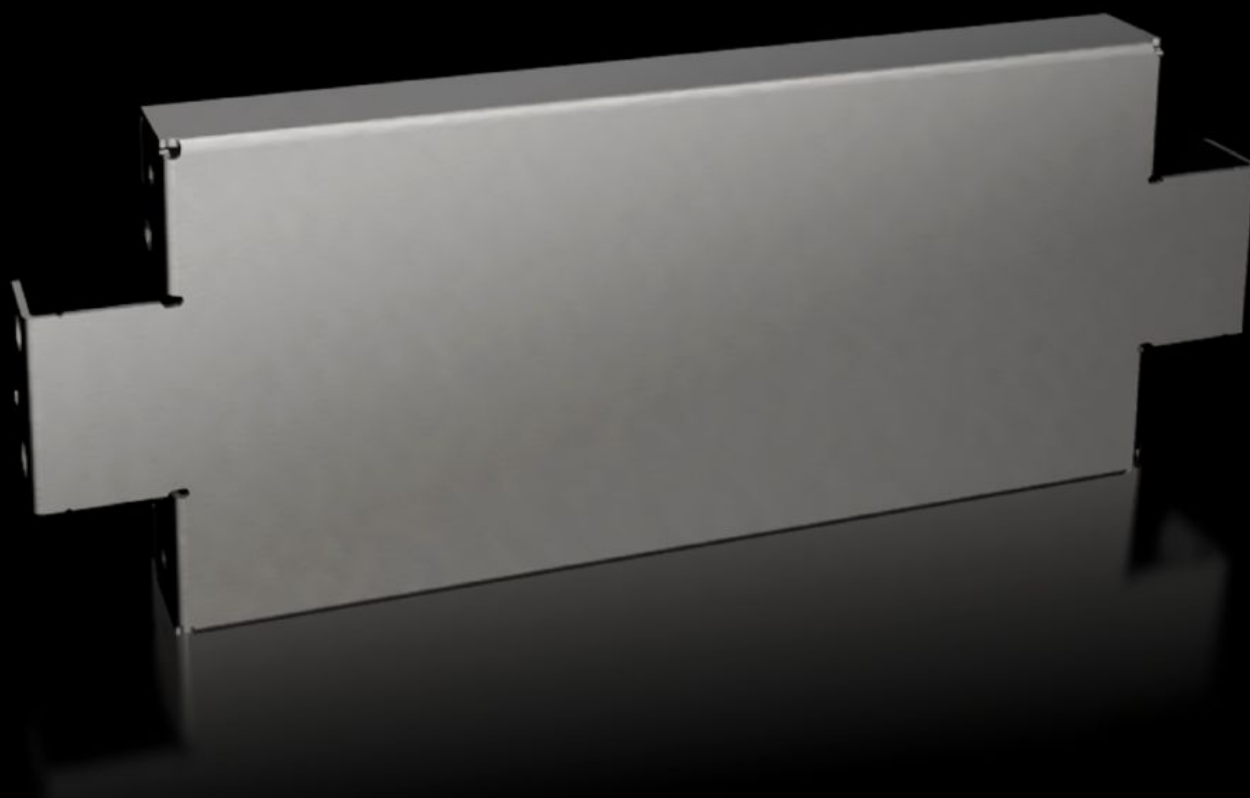
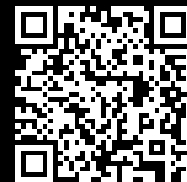


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.070

Pantallas de zócalo, laterales, 100 mm, acero inoxidable

Estado: 9/04/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.070 - Pantallas de zócalo, laterales, 100 mm, acero inoxidable para sistema de zócalo VX

Las pantallas de acero inoxidable se utilizan en la profundidad para el cierre lateral de una unidad de zócalo o para el equipamiento interior de zócalos ensamblados. Las pantallas de 100 mm de altura pueden montarse y combinarse también en el zócalo de 200 mm.

Características

Referencia	VX 8620.070
Descripción producto	Para el cierre lateral de una unidad de zócalo y la estabilización adicional o el equipamiento interior de zócalos ensamblados. En zócalos de 200 mm de altura es posible el montaje de una pantalla de 200 mm de altura o dos de 100 mm.
Material	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Superficie	Pulimentada, grano 400
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Observación	Los componentes de la 1ª generación del sistema de zócalo no pueden combinarse con los componentes de la 2ª generación
Dimensiones	Altura: 100 mm
Adecuado para	Profundidad: = 400 mm
Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Peso/UE	1.59 kg
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	1 kg
Peso bruto	1.028 kg
Código arancelario	94039910
ETIM 9	EC000721

Características

ECLASS 8.0

27182003

Descripción producto

Pantalla de zócalo VX, lateral, Al.: 100 mm, para Pr.: 400 mm, acero inoxidable, 1.4301

Aprobaciones

Aprobaciones

UL + C-UL - FTTA