

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.030

Pantallas de zócalo, laterales

Estado: 9/02/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.030 - Pantallas de zócalo, laterales para sistema de zócalo VX, chapa de acero

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.



Características

Referencia	VX 8660.030
Ejecución	Ciega
Material	Chapa de acero
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Dimensiones	Altura: 100 mm
Adecuado para	Tipo de armario: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Profundidad: = 300 mm

Características

Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Type 12
Peso/UE	0.7 kg
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Adecuado para	para sistema de zócalo VX, chapa de acero
Peso neto	0.6
Peso bruto	0.7
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	2,7 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	94039910
EAN	4028177978201
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Aprobaciones

Explicaciones	PCF-declaration
---------------	-----------------