

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.400

Soporte de montaje para zócalo

Estado: 22/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8620.400 - Soporte de montaje para zócalo para sistema de zócalo VX, acero inoxidable

Para el equipamiento del zócalo con chasis de sistema o guías de entrada de cables. Adecuado para pantallas de zócalo de 100 y 200 mm de altura de acero inoxidable.

Características

Referencia	VX 8620.400
Descripción producto	Para el equipamiento del zócalo con chasis de sistema o guías de entrada de cables. Adecuado para pantallas de zócalo de 100 y 200 mm de altura de chapa de acero y acero inoxidable.
Material	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Unidad de envase	2 soportes de montaje para zócalo 2 ángulos de montaje para guía de entrada de cables Incl. material de fijación
Para altura de pantalla de zócalo	100 mm 200 mm
Observación	Para el equipamiento interior a pantallas verticales A pantallas con un giro de 90° no se precisa el soporte, ya que en esta posición pueden utilizarse directamente las perforaciones de las pantallas
Peso/UE	0,232 kg
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	0,22 kg
Peso bruto	0,232 kg
Código arancelario	83024200
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27189234
Descripción producto	Soporte de montaje para zócalo VX, para zócalo de acero inoxidable, para pantallas de zócalo de al.: 100 / 200 mm