### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 8619.470 Soporte de fijación y distanciador

Estado: 16/12/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



# VX 8619.470 - Soporte de fijación y distanciador para sistema de zócalo VX, chapa de acero

Para la fijación flexible de guías perfil en C o guías de entrada de cables. Montaje en el zócalo VX o al perfil del marco del armario.







#### Características

Referencia	VX 8619.470
Material	Cinc fundido a presión
Unidad de envase	2 soportes de fijación y distanciadores
	Incl. material de fijación
Adecuado para	Tipo de armario: VX
	TS
	VX SE
Peso/UE	0.298 kg
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Posibilidades de montaje	Al perfil horizontal y vertical del armario VX
	Al chasis de sistema para el nivel de montaje interior
	Al perfil vertical del armario TS o VX SE mediante una tuerca a
	presión 8800.806 o una guía de adaptación para ser compatible co el perfil VX
	Al perfil horizontal del armario TS
	Al perfil horizontal del armario VX SE, abajo
	Al perfil horizontal del armario VX SE, arriba en la profundidad
	En armarios y carriles con troquel rectangular de sistema 12,5 x 11
	mm.
	A cantoneras de zócalo con pantalla de zócalo, delante y detrás
	A pantallas de zócalo, laterales

© Rittal 2025

### Características

Para rosca	M8
Adecuado para	para sistema de zócalo VX, chapa de acero
Observación para el montaje	En VX SE al perfil del armario en combinación con la guía de adaptación VX Para la fijación de una guía perfil en C se precisan tornillos cilíndricos M8 x 16 mm con arandelas
Peso neto	0.28
Peso bruto	0.289
Código arancelario	73269098
EAN	4028177984820
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

© Rittal 2025 3