

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.750

Chasis de sistema 14 x 39 mm

Estado: 8/07/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.750 - Chasis de sistema 14 x 39 mm para VX, VX SE, PC, IW, AX

Para la fijación de canaletas para cables, soportes de tubos para cables, componentes de montaje en puerta, etc.



Características

Referencia	VX 8619.750
Descripción producto	Para la fijación de canaletas para cables, soportes de tubos para cables, componentes de montaje en puerta, etc.
Material	Chapa de acero
Superficie	Galvanizada
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Distance between fixing points	875 mm
Adecuado para ancho de puerta	1.000 mm
Opciones de montaje VX SE	En ancho de puerta 900 mm
Opciones de montaje AX acero inoxidable	En armarios de 1000 mm de altura
Observación para el montaje	Para montaje en AX de chapa de acero solo en combinación con el carril para montaje interior AX
Observación	Para el montaje de componentes propios al chasis de sistema se precisan tuercas o tornillos autorroscantes M5

Características

Adecuado para	Tipo de armario: VX SE AX acero inoxidable Suitable for width or height or depth: 1.000 mm
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	1,776 kg
Peso bruto	2,06 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	13,6
Código arancelario	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Descripción producto	Chasis de sistema VX 14 x 39 mm para ancho de puerta:1000 mm

Aprobaciones

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