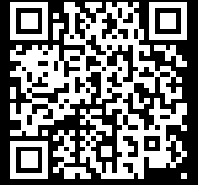


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4591.700

Placas de montaje intermedias

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4591.700 - Placas de montaje intermedias para VX, TS

Para crear una superficie de montaje continua en unidades ensambladas con placa de montaje en posición avanzada.

Características

Referencia	VX 4591.700
Descripción producto	Para crear una superficie de montaje continua en unidades ensambladas con placa de montaje en posición avanzada.
Material	Chapa de acero, 2,0 mm
Superficie	Galvanizada
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Adecuado para	Tipo de armario: VX TS Altura: = 2.000 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	3,99 kg
Peso bruto	4,24 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	17,1 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	83024200
ETIM 9	EC000213
ETIM 8	EC000213
ECLASS 8.0	27409216
Descripción producto	Placa de montaje intermedia VX, para VX, TS, Al.: 2000 mm