Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8660.030 Pantallas de zócalo, laterales

Estado: 19-11-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



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		
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	ferencia	VX 8660.030
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	cución	Ciega
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	nterial	Chapa de acero
Dimensiones Altura: 100 mm Tipo de armario: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX	lor	RAL 9005
Adecuado para Tipo de armario: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX	idad de envase	Incl. material de fijación
VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX	nensiones	Altura: 100 mm
VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX	Adecuado para	Tipo de armario: VX
TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX		VX IT
TS TS IT TP PC IW CX		VX SE
TS IT TP PC IW CX		TX CableNet
TP PC IW CX		TS
PC IW CX		TS IT
CX CX		TP
CX		PC
CX		
Profundidad: = 300 mm		Profundidad: = 300 mm

© Rittal 2025

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 PCF-declaration

© Rittal 2025 3