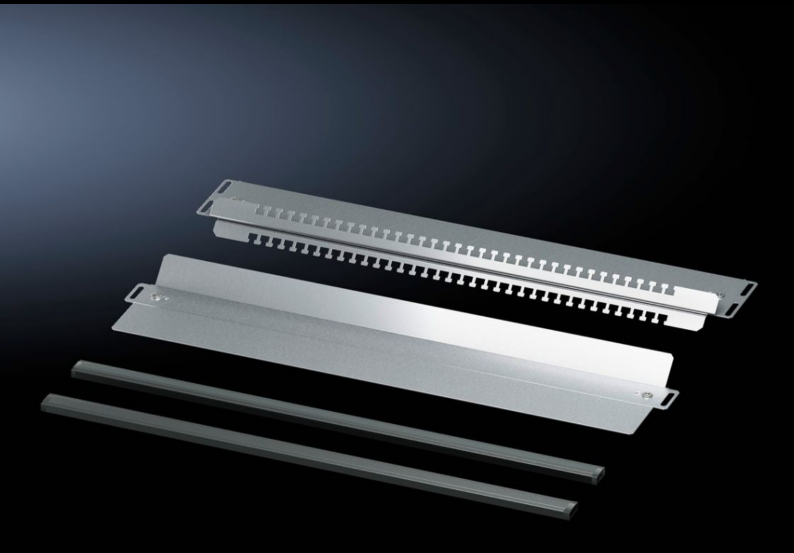
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8618.822 Chapa entrada de cables EMC

Estado: 19/10/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)



VX 8618.822 - Chapa entrada de cables EMC para VX

Para cables apantallados de sección máx. de 20 mm. La combinación del contacto EMC y la fijación de cables proporciona un contacto de baja resistencia entre el blindaje de cable y la chapa de entrada de cables. Para todos los armarios de 400, 500, 600 y 800 mm de prof., en combinación con chapas de entrada de cables de serie.

Características

Referencia	VX 8618.822	
Descripción producto	Para cables apantallados de sección máx. de 20 mm. La combinación del contacto EMC y la fijación de cables proporciona un contacto de baja resistencia entre el blindaje de cable y la chapa de entrada de cables. Para todos los armarios de 400, 500, 600 y 800 mm de prof., en combinación con chapas de entrada de cables de serie.	
Material	Chapa de acero	
Superficie	Galvanizada	
Unidad de envase	1 chapa de entrada de cables con dentado punzonado 1 chapa de entrada de cables deslizante 2 juntas EMC	
Observación referente a la referencia	Sólo para una mitad del armario	
Adecuado para	Tipo de armario: VX Anchura: = 1.000 mm	
Observación	No es posible un grado de protección IP normalizado	
Unidad de embalaje	1 pza(s).	
Peso/UE	1,78 kg	
Peso neto	1.5	
Peso bruto	1.78	
Código arancelario	94039910	
EAN	4028177929869	

© Rittal 2024 2

Características

ETIM 7.0	EC002620	
ECLASS 8.0	27189261	

© Rittal 2024 3