Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SZ 2388.125

Carril para estribo apantallado EMC y tracción de cables

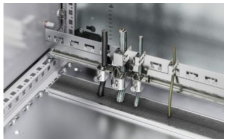
Estado: 6/11/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



SZ 2388.125 - Carril para estribo apantallado EMC y tracción de cables para estribo apantallado EMC y tracción de cables

Guía combinada para la tracción de cables y el contacto EMC de los cables introducidos.





Características

Referencia	SZ 2388.125
Ejecución	Guías perfil en C para alojar bridas para cables Recortes dentados en retícula de 40 mm para la fijación de cables mediante bridas
Descripción producto	Guía combinada para la tracción de cables y el contacto EMC de los cables introducidos.
Ventajas	Contacto adicional a través de los taladros existentes (Ø 9 mm) a izquierda o derecha sobre la guía Preparadas para montaje sin herramientas de estribo apantallado EMC
Material	Perfil de aluminio extrusionado
Superficie	Pasivado (libre de Cromo)
Unidad de envase	1 guía 2 estribos de fijación Incl. material de fijación
Longitud	1.153 mm
Posibilidades de montaje	al perfil del armario horizontal/vertical sobre placa de montaje incluso sin estribo de fijación

© Rittal 2025 2

Características

Adecuado para	Tipo de armario: VX TS Anchura: = 1.200 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.8
Peso bruto	0.9
Código arancelario	76042990
EAN	4028177698949
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

© Rittal 2025 3