

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8126.500

Paredes laterales, asimétricas

Estado: 20/07/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8126.500 - Paredes laterales, asimétricas para TS 8

Laterales, asimétricos, chapa de acero, para TS



Características

Referencia	TS 8126.500
Descripción producto	La alternativa al lateral estándar para mejora la óptica en el ensamblaje dorsal contra dorsal, dorsal contra lateral o en esquina. La ranura generada con los laterales estándar se reduce a una medida normalizada. El armario de esquina TS incluye en la unidad de envase un lateral asimétrico. La cantidad de laterales asimétricos adicionales necesarios depende de la variante de ensamblaje seleccionada.
Material	Chapa de acero, 1,5 mm
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Adecuado para	Tipo de armario: TS 8 Altura: = 2.200 mm Profundidad: = 600 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	34
Código arancelario	94039910
EAN	4028177263710

Características

ECLASS 8.0

27182101