

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.838

## Rack para redes TX CableNet

Estado: 29/06/2025 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.838 - Rack para redes TX CableNet con puertas con aireación

Un nuevo nivel en la gestión del cableado: El TX CableNet reúne años de experiencia en un rack TI para hacer frente a las exigencias en funcionalidad y calidad, preparado para un equipamiento interior individual.



## Características

Referencia	TX 7888.838
Ejecución	2nd generation con aireación con laterales
Ventajas	Nuevo concepto de chapa de techo: aprovechamiento total de la profundidad para la gestión del cableado, así como posible integración de un módulo de ventiladores Concepto de bastidor eficiente para montaje individualizado Laterales atornillados para un acceso rápido Guías perfil de 19", ajustables en anchura y profundidad, así como posibilidad de montaje del equipamiento interior de forma asimétrica
Material	Techo: chapa de acero, 1,5 mm Armazón del armario: chapa de acero, 1,5 mm Puerta: chapa de acero de 1,2 mm Guías perfil de 19": chapa de acero, 2 mm Lateral: chapa de acero de 1,2 mm

# Características

Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión Piezas planas: con imprimación por inmersión, texturizadas
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Rack con puerta perforada delante y puerta dorsal detrás Guías perfil de 19" Roof plate, screw-fastened, with concealed cable entry at the left and right sides, prepared for fan mounting.
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 800 mm
Unidades de altura	42 UA
Distancia de niveles (estado de entrega)	445 mm
Ejecución	con laterales
Design doors	con aireación
Ejecución puerta trasera	Puerta de chapa de acero, una pieza con aireación
Ejecución puerta frontal	Puerta de chapa de acero, con aireación Superficie libre en la chapa perforada aprox. 78 %
Capacidad de carga	5000 N
Capacidad de carga (estática)	500 kg
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	105
Peso bruto	106
Código arancelario	94032080
EAN	4028177994676
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

UL + C-UL (listed)

---

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK