

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8800.754

Canal para cables

Estado: 22-05-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8800.754 - Canal para cables

Con perforaciones DIN especiales para montaje directo al perfil del armario o a superficies, por ej. placas de montaje. Puntos de rotura en los travesaños y en la base del canal para cables.



Características

Referencia	TS 8800.754
Ejecución	para placas de montaje para montaje al troquel del sistema VX
Descripción producto	Con perforaciones DIN especiales para montaje directo al perfil del armario o a superficies, por ej. placas de montaje. Puntos de rotura en los travesaños y en la base del canal para cables.
Material	PVC duro Baja inflamabilidad, autoextinguible Resistente a temperaturas hasta +60 °C
Color	Semejante RAL 7030
Unidad de envase	Canal para cables con tapa
Bar width	5,5 mm
Slot width	4,5 mm
Posibilidades de montaje	Con perforaciones DIN especiales para montaje directo al perfil del armario o a superficies, por ej. placas de montaje Si el montaje de la placa de montaje se realiza alineado al bastidor del armario (posición de montaje ± 0 mm), los canales para cables montados en horizontal quedaran enrasados con los canales instalados sobre el perfil del armario Canal para cables de 100 mm para montaje al bastidor del armario vertical en armarios ensamblados

Características

Observación	Puede cortarse para otras dimensiones.
Dimensiones	Anchura: 100 mm Profundidad: 80 mm Longitud: 2.000 mm
Unidad de embalaje	12 pza(s).
Peso neto	21,96 kg
Peso bruto	23,58 kg
Código arancelario	39259020
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703
Descripción producto	TS CANALES P/ CABLES 100MM 100x80 MM, UE=12 JUEGO

Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK
---------------	---