

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6721.500

Partes superiores para montaje de 3 piezas

Estado: 15/05/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6721.500 - Partes superiores para montaje de 3 piezas

Cuatro anchuras ofrecen las mejores condiciones para una monitorización individualizada y un montaje en tres piezas del TopPult-System.

Características

Referencia	TP 6721.500
Material	Caja: chapa de acero de 1,5 mm Puerta y cubierta: chapa de acero de 2,0 mm, junta continua de poliuretano inyectado
Superficie	imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Caja Cubierta con bisagras abajo, incl. retenedor de cubierta Suelo abierto para poder configurar la entrada de cables
Código IK	IK08
Material básico	Chapa de acero
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 720 mm Profundidad: 240 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	22.208 kg
Peso bruto	23 kg
Código arancelario	94032080
ETIM 9	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

Características

Descripción producto	Sistema TopPult TP, parte superior para montaje de 3 piezas, An.Al.: 800x720 mm, chapa de acero
----------------------	---

Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK