

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 2695.500

Pupitres universales TP

Estado: 30/01/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 2695.500 - Pupitres universales TP

Pupitres universales TP, alta estabilidad y grado de protección IP55 a partir del cuerpo fabricado prácticamente de una pieza. Flexible configuración frontal, a elección con cajones o pupitre frontal. Facilidad de acceso gracias a las puertas partidas. Bombín de cierre intercambiable

Características

Referencia	TP 2695.500
Ejecución	con puerta frontal larga
Product modification	El pupitre universal incorpora ahora la nueva placa de montaje del sistema de armarios ensamblables VX25.
Material	Caja, chapas de entrada de cables: chapa de acero de 1,5 mm Puerta: chapa de acero, 2,0 mm Placa de montaje: chapa de acero, 3,0 mm
Superficie	Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje y entradas de cables: galvanizadas
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Armario con puerta(s) Placa de montaje Chapas de entrada de cables
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 1.300 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	499 mm x 1.196 mm
Profundidad arriba	417,5 mm
Profundidad abajo	500 mm
Código IK	IK08
Observación	Para pupitre universal con puerta frontal corta: para mantener el grado de protección debe montarse el pupitre frontal.
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55

Características

Protection category NEMA	NEMA 12
Material básico	Chapa de acero
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 1.300 mm Profundidad arriba: 417,5 mm Profundidad abajo: 500 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	74.1
Peso bruto	78
Código arancelario	94032080
EAN	4028177031548
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

Aprobaciones

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