## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# TP 6706.600 Partes inferiores

Estado: 23/10/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



#### TP 6706.600 - Partes inferiores

Partes inferiores TopPult TP, con cuatro anchuras y dos profundidades diferentes, la base para cualquier solución TopPult. La placa de cierre AX proporciona una imagen uniforme y las chapas de entrada de cables de dos piezas, incluidas en la unidad de envase, facilitan el paso de los cables.

#### Características

TP 6706.600
Caja: chapa de acero de 1,5 mm Puerta y cubierta: chapa de acero de 2,0 mm, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero
Caja, cubierta y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje: galvanizada
RAL 7035
Caja arriba abierta Puerta o puerta doble con cierre de barras (con profundidad de 400 mm en el frontal, con profundidad de 500 mm en el frontal y dorsal) Placa de montaje Chapas de entrada de cables
1.099 mm x 571 mm
2
Anchura: 1.200 mm Altura: 675 mm Profundidad: 500 mm
IP 55
NEMA 12
Placa de montaje, ajustable en profundidad en retícula de 25 mm
1 pza(s).

© Rittal 2025

### Características

Peso neto	72
Peso bruto	73
Código arancelario	94032080
EAN	4028177959903
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

## **Aprobaciones**

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

© Rittal 2025 3