

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TP 6742.600

## Pupitres compactos TP

Estado: 7/05/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TP 6742.600 - Pupitres compactos TP

Pupitre de una sola pieza para el manejo y la monitorización, con gran placa de montaje y elevado grado de protección IP 55, disponible en cuatro anchuras distintas. 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

|  |   |
|--|---|
| Referencia                               | TP 6742.600   |
| Material                                 | Caja: chapa de acero de 1,5 mm<br>Puerta y cubierta: chapa de acero de 2,0 mm, junta continua de poliuretano inyectado<br>Placa de montaje: chapa de acero, 3,0 mm  |
| Superficie                               | Caja, cubierta y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada<br>Placa de montaje: galvanizada   |
| Color                                    | RAL 7035  |
| Unidad de envase                         | Caja cerrada por la parte posterior y lateral<br>Puerta o doble puerta delante, con cierre de barras<br>Placa de montaje<br>Cubierta con bisagras en la parte posterior, 2 retenedores con bloqueo automático. Desbloqueo automático a la izquierda, a la derecha manual<br>Chapas de entrada de cables |
| Dimensiones                              | Anchura: 1.200 mm<br>Altura: 975 mm<br>Profundidad: 400 mm  |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 1.130 mm x 900 mm   |
| Profundidad arriba                       | 500 mm  |
| Profundidad abajo                        | 400 mm  |
| Número puertas                           | 2   |
| Código IK                                | IK08  |

# Características

|   |   |
|---|---|
| Observación                             | Como ayuda de montaje para la nueva versión del sistema de zócalo VX, puede utilizarse el elemento deslizante VX 5051.172 |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 55   |
| Protection category NEMA                | NEMA 12   |
| Material básico                         | Chapa de acero  |
| Dimensiones                             | Anchura: 1.200 mm<br>Altura: 975 mm<br>Profundidad arriba: 500 mm<br>Profundidad abajo: 400 mm                            |
| Unidad de embalaje                      | 1 pza(s).   |
| Peso neto                               | 90 kg   |
| Peso bruto                              | 93,5 kg   |
| Código arancelario                      | 94032080  |
| ETIM 9                                  | EC000784  |
| ETIM 8                                  | EC000784  |
| ECLASS 8.0                              | 27180504  |
| Descripción producto                    | Pupitre compacto TP, AnxAlxPr1/Pr2: 1200x975x400/500 mm, chapa de acero   |

# Aprobaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Aprobaciones  | UL + C-UL (listed)  |
| Explicaciones | Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK |