

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TP 6705.600 Basamenti

Stato: 4/05/2025 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TP 6705.600 - Basamenti

Base TP, quattro larghezze e due diverse profondità forniscono la base per ogni soluzione TP. Il nuovo sistema di chiusura conferisce un design uniforme con le altre serie di prodotti Rittal, inoltre le lamiere di fondo in due parti, incluse nella fornitura, facilitano il passaggio dei cavi.

## Caratteristiche

Nr. d'ord.	TP 6705.600
Materiale	Contenitore: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Porta e coperchio pulpito: lamiera d'acciaio spessore 2,0 mm, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio
Superficie	Contenitore, coperchio e porta: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Piastra di montaggio: zincata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contenitore aperto nella parte superiore Porta/e con chiusura ad aste (per profondità da 400 mm solo anteriormente, per profondità da 500 mm anteriormente e posteriormente) Piastra di montaggio Lamiere di fondo
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	699 mm x 571 mm
Numero di porte	1
Dimensioni	Larghezza: 800 mm Altezza: 675 mm Profondità: 500 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Nota	Piastra di montaggio regolabile in profondità con passo meccanico da 25 mm

## Caratteristiche

---

Confezione	1 pz.
Peso netto	51
Peso lordo	52.5
Codice tariffa doganale	94032080
EAN	4028177959897
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

## Approvazioni

---

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK