

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6701.500

Basamenti

Stato: 19/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6701.500 - Basamenti

Quattro larghezze e due diverse profondità come base per ogni soluzione TopPult.

Caratteristiche

Codice prodotto	TP 6701.500
Materiale	Contentitore: 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 3,0 mm
Superficie	Trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Piastra di montaggio: zincata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contentitore aperto nella parte superiore Porta anteriore Piastra di montaggio Fondo aperto per ingresso cavi
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	699 mm x 625 mm
Numero di porte	1
Codice IK	IK08
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Dimensioni	Larghezza: 800 mm Altezza: 675 mm Profondità: 400 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55 con le corrispondenti lamiere di fondo
Protection category NEMA	NEMA 12 con le corrispondenti lamiere di fondo o con il coperchio di chiusura
Confezione	1 pz.
Codice tariffa doganale	94032080

Caratteristiche

EAN	4028177554085
-----	---------------

ECLASS 8.0	27180504
------------	----------

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
--------------	--------------------

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
-------------	-----------------------------