

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6721.500

Pulpetin yläosat 3-osaiselle rakenteelle

Osavaltio: 14.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6721.500 - Pulpetin yläosat 3-osaiselle rakenteelle

Neljä leveyttä tarjoavat parhaat edellytykset yksilölliselle valvonnalle ja TopPult-järjestelmän kolmiosaiselle rakenteelle.

ominaisuudet

Tilausnro	TP 6721.500
Materiaali	Kotelo: teräslevy, 1,5 mm Ovi ja pulpetin kansi: Teräslevy 2,0 mm, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste
Pintakäsittely	Pohjamaalattu, ulkopuoli pulverimaalattu, pintamaali
Väri	RAL 7035
Toimitus	Kotelo Alhaalta saranoitu kansi, sis. kannen pysäyttimen Avoin pohja yksilöllistä kaapeliläpivientä varten
IK-koodi	IK08
Pohjamateriaali	Teräslevy
Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 720 mm Syvyys: 240 mm
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	22,208 kg
Bruttopaino	23 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Tuotekuvaus	TP-pulpetin yläosa 3-osaiselle rakenteelle, LxK: 800x720 mm, teräslevy

Hyväksynät

Hyväksynät

UL + C-UL (listed)

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK