

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6721.500

**Верхние части пульта для 3-
секционной конструкции**

Состояние: 14.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6721.500 - Верхние части пульта для 3-секционной конструкции

Четыре варианта ширины и 3-секционная конструкция обеспечивают лучшие условия индивидуальной работы.

Функции

Арт. №	TP 6721.500
Материал	Корпус: Листовая сталь 1,5 мм Дверь и крышка пульта: Листовая сталь 2,0 мм, литое уплотнение из полиуретана по периметру
Поверхность	грунтовка, снаружи порошковое покрытие, структурное
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Корпус Крышка на шарнирах снизу, вкл. фиксатор крышки Открытое основание для индивидуального ввода кабеля
ИК-код	IK08
Основной материал	Листовая сталь
Размер	Ширина: 800 мм Высота: 720 мм Глубина: 240 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	22,208 kg
Gross weight	23 kg
Код THBЭД	94032080
ETIM 9	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

Функции

Описание продукта

TP система TopPult, верхняя часть пульта для 3-секционной конструкции, ШВ: 800x720 мм, листовая сталь

Одобрения

Одобрения

UL + C-UL (listed)

Объяснения

Декларация о соответствии
Декларация о соответствии UK