

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6702.600

Нижние части пульты

Состояние: 04.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TR 6702.600 - Нижние части пульта

Нижние части пультов TopPult TR, четыре варианта ширины и два варианта глубины в качестве основы любого решения TopPult. Для единого внешнего вида имеется замок AX, для простого ввода кабеля двухсекционная панель основания уже включена в комплект поставки.

Функции

Арт. №	TR 6702.600
Материал	Корпус: Листовая сталь 1,5 мм Дверь и крышка пульта: Листовая сталь 2,0 мм, литое уплотнение из полиуретана по периметру Монтажная панель: листовая сталь
Поверхность	Корпус, крышка и дверь: грунтовка, снаружи порошковое покрытие, структурное Монтажная панель: оцинкованная
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Корпус сверху открыт Дверь или двустворчатая дверь со штанговым запором (при глубине 400 мм спереди, при глубине 500 мм спереди и сзади) Монтажная панель Панели основания
Размеры монтажной панели (Ш x В)	1.099 мм x 625 мм
Кол-во дверей	2
Размер	Ширина: 1.200 мм Высота: 675 мм Глубина: 400 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Указание	Positioning slide VX 5051.172 can be used as a mounting aid for base/plinth system VX in its new design

Функции

Упаковка	1 шт.
Вес нетто	58 kg
Gross weight	60,5 kg
Код ТНВЭД	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Описание продукта	ТР система TopPult, нижняя часть пульта, ШВГ: 1200x675x400 мм, листовая сталь

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK