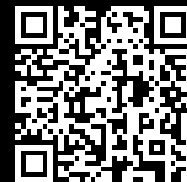


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TR 6717.500

Средние части пульта для 3- секционной конструкции

Состояние: 07.07.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TR 6717.500 - Средние части пульта для 3-секционной конструкции

Четыре ширины создают основу для монтажа 3-секционной системы TopPult.

Функции

| | |
|-----------------------------------|--|
| Арт. № | TR 6717.500 |
| 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 сзади, 2 фиксатора с автоматической фиксацией и разблокировкой. Разблокировка левого автоматически, правого вручную Вырез для ввода кабеля в основании корпуса |
| ИК-код | IK08 |
| Основной материал | Листовая сталь |
| Размер | Ширина: 1.600 мм Высота: 235 мм Глубина: 730 мм |
| Степень защиты IP согл. МЭК 60529 | IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 12 |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 45,6 kg |
| Gross weight | 48 kg |
| Код ТНВЭД | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000784 |

Функции

ECLASS 8.0

27180504

Описание продукта

TP система TopPult, средняя часть пульты для 3-секционной конструкции, ШГ: 1600x730 мм, листовая сталь

Одобрения

Одобрения

UL + C-UL (listed)

Объяснения

Декларация о соответствии
Декларация о соответствии UK