

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 9666.916

# Линейные распределительные шкафы VX25

Состояние: 12.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 9666.916 - Линейные распределительные шкафы VX25 Инсталляционный шкаф

Линейные распределительные шкафы VX, как инсталляционные распределительный шкафы, подготовлены для монтажных модулей ISV.



## Функции

Арт. №	VX 9666.916
Материал	Листовая сталь
Поверхность	Каркас шкафа: грунтовка Дверь(и), крыша, задняя стенка: грунтовка, снаружи порошковое покрытие, структурное Панели основания: оцинкованные
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Каркас шкафа Дверь(и) Навеска двери правая, меняется на левую Панели основания Задняя стенка Потолочная панель Замок: двойная бородка 3 мм
Кол-во дверей	1

## Функции

Указание	Для инсталляционных шкафов шириной 600 мм используются базовые шкафы VX Для высоты цоколя 200 мм необходимы по 2 комплекта угловых элементов цоколя, 100 мм и панелей цоколя, 100 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 55
Степень защиты NEMA	NEMA 12
Test specification	МЭК 60 297-1/-2
Размер	Ширина: 850 мм Высота: 2.000 мм Глубина: 600 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	89,2 kg
Gross weight	91,6 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	288,3 kg CO2 eq (Cat B)
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Код ТНВЭД	94032080
ETIM 9	EC000214
ECLASS 8.0	27142409
Описание продукта	VX инсталляционный распределительный шкаф (ISV), ШВГ: 850x2000x600 мм, листовая сталь, однодверный

## Одобрения

Одобрения	Bureau Veritas DNV
Сертификаты	Поверхность
Объяснения	Декларация о соответствии UK