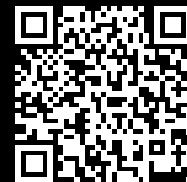


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.025

Распределительный блок

Состояние: 03.06.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.025 - Распределительный блок RiLine Compact

Распределительный блок со встроенные шины

Функции

Арт. №	SV 9635.025
Принцип действия	Распределительный блок шинной системы с защитой от прикосновения для надежного монтажа и контактирования вставных компонентов Размеченные единицы ширины в распределительном блоке обеспечивают надежное и быстрое расположение компонентов Снижение затрат на прокладку кабеля путем прямого контактирования с распределительным блоком
Материал	Полиамид Поликарбонат E-Cu Негорючесть согласно UL 94
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Вкл. встроенные шины
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 2X
Стандарты	UL 508 МЭК 61 439
Номинальный ток макс.	160 A
Номинальное рабочее напряжение	690 В (AC) 600 В (DC)
Указание	Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться
for mounting plate assembly	да
Количество полюсов	3-пол.

Функции

Размер	Ширина: 600 мм Высота: 160 мм Глубина: 45,1 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	2,325 kg
Gross weight	2,46 kg
Доля меди (кг / штук)	1,34
Код ТНВЭД	85469010
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613
Описание продукта	SV Board, 160 A, 690 V (AC), 600 V (DC), 3-pole, WHD: 600x160x45.1 mm (RiLine Compact)

Одобрения

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