Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9635.000 Распределительный блок

Состояние: 29.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SV 9635.000 - Распределительный блок RiLine Compact

Распределительный блок со встроенные шины

Функции

Арт. №	SV 9635.000
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
	MЭK 61 439
Номинальный ток макс.	125 A
Номинальный ток (UL)	100 A
Номинальное рабочее	690 B (AC)
напряжение	600 B (DC)
Rated operating voltage (max.) UL	600 B (AC)
Rated operating voltage (max.) UL	
Rated operating voltage (max.) UL	600 B (DC)

© Rittal 2025 2

Функции

Указание	Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться
For mounting on support rails	да
for mounting plate assembly	да
Количество полюсов	3-пол.
Размер	Ширина: 225 мм Высота: 160 мм Глубина: 45,1 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.798
Gross weight	0.808
Доля меди (кг / штук)	0.302
Код ТНВЭД	85469010
EAN	4028177817418
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613

Одобрения

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

© Rittal 2025 3