Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.210

Силовой предохранительный разъединитель NH

Состояние: 17.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SV 9343.210 - Силовой предохранительный разъединитель NH

Функции

Арт. №	SV 9343.210
Материал	Полиамид
	Негорючесть согласно UL 94
	Контактные поверхности: посеребренная твердая меды
Цвет	Корпус: RAL 7035
	Крышка: RAL 7035/7001
Клемма для гибких медных шин	Clamping area width: 50 мм
	Clamping area height: 10 мм
Для шинных систем с	60 mm
межцентровым расстоянием	
Отвод проводов	сверху/снизу
Тип подключения	Винт М10
(электрического)	
Номинальный ток макс.	400 A
Номинальное рабочее	690 B, 3~
напряжение	
Для размера NH	2
Указание	Указанные в таблице технические характеристики для
	применения в соответствии с UR могут отличаться.
	Применения согласно UR только в сочетании с
	"предохранителями специального назначения".
Test specification	M9K/DIN EN 60 947-3
	DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)
Размер	Ширина: 210 мм
	Высота: 298 мм
Подключение проводов	10 - 240 мм²

© Rittal 2025

Функции

Высота: 5, 10 мм
3-пол.
10 - 240 мм²
1 шт.
3.358
3.36
1
85369095
4028177540392
EC000249
27371401

Одобрения

Одобрения	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 3