Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.050

Силовой предохранительный разъединитель NH

Состояние: 18.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SV 9343.050 - Силовой предохранительный разъединитель NH с электромеханическим контролем состояния (ЭМКС)

Функции

Арт. №	SV 9343.050
Материал	Полиамид
	Негорючесть согласно UL 94
	Контактные поверхности: посеребренная твердая медь
Цвет	Корпус: RAL 7035
	Крышка: RAL 7035/7001
Клемма для гибких медных шин	Clamping area width: 20 мм
	Clamping area height: 5 мм
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Отвод проводов	сверху/снизу
	Винт М8
(электрического)	
Номинальный ток макс.	160 A
Номинальное рабочее напряжение	690 B, 3~
Для размера NH	00
Test specification	M9K/DIN EN 60 947-3
	DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)
Размер	Ширина: 106 мм
	Высота: 194 мм
Подключение проводов	10 - 95 мм²
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Количество полюсов	3-пол.

© Rittal 2025

Функции

Cross section round conductor	10 - 95 мм²
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1.3
Gross weight	1.311
Доля меди (кг / штук)	0.2
Код ТНВЭД	85365080
EAN	4028177540316
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

Одобрения

Одобрения	CQC-CCC
Объяснения	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 3