

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.330

Силовой предохранительный разъединитель NH

Состояние: 13.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.330 - Силовой предохранительный разъединитель NH с электронным контролем состояния (ЭКС)

Функции

Арт. №	SV 9343.330
Исполнение	For 60 mm busbar systems
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: 50 мм Clamping area height: 10 мм
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Отвод проводов	сверху/снизу
Тип подключения (электрического)	Винт M10
Номинальный ток макс.	630 A
Номинальное рабочее напряжение	400 В - 690 В, 3~
Для размера NH	3
Test specification	МЭК/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)
Размер	Ширина: 250 мм Высота: 298 мм
Подключение проводов	10 - 300 мм ²
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм

Функции

Количество полюсов	3-пол.
с электронным контролем состояния (ЭКС)	да
Round conductor cross-section	10 - 300 мм ²
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	4,28 kg
Gross weight	4,38 kg
Доля меди (кг / штук)	1,44
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Описание продукта	SV силовой предохранительный разъединитель NH, разм. 3, 630 A, 400-690 В, 3-пол., винт M10, с электронным контролем состояния

Одобрения

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