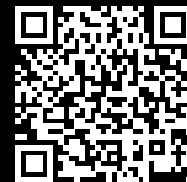


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.400

Держатели предохранителей

Состояние: 03.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.400 - Держатели предохранителей От 61 А до 400 А

3-пол., для шинных систем с расстоянием между центрами шин 60 мм.

Функции

Арт. №	SV 9345.400
Исполнение	For category J fuse type
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0 Контактные поверхности: посеребренная твердая медь
Цвет	Корпус: RAL 7035 Крышка: RAL 7035/7001
Подключение круглых проводов сечением	AWG 4/0 - MCM 600
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Отвод проводов	сверху/снизу
Тип подключения (электрического)	Рамная клемма
Для типа предохранителя (Class)	J
Номинальный ток макс.	400 А
Rated operating current (min.)	201 А
Номинальное рабочее напряжение	600 В, 3~
Fuse standard	UL 248-8
Указание	Соответствует UL (listed accessory) при применении держателя предохранителей на шинных системах RiLine
Стандарты	UL 508

Функции

Размер	Ширина: 250 мм Высота: 328 мм
Подходит для предохранителей	Диаметр: 54 мм Длина: 181 мм
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Electrical ratings UL (SCCR)	100 kA - 600 V, Fuse Class J max. 400 A, JDDZ/7
Количество полюсов	3-пол.
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	5 kg
Gross weight	5,32 kg
Доля меди (кг / штук)	2,106
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613
Описание продукта	SV держатель предохранителей, Class J, 201-400 A, 600 В, 3-пол., (60 мм)

Одобрения

Одобрения	C-UR UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized)
-----------	--