

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.050

## Держатель шин

Состояние: 04.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.050 - Держатель шин для плоских медных шин

Для плоских медных шин 800 А.

## Функции

Арт. №	SV 9340.050
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
Номинальное рабочее напряжение	1000 В, 3~ 1500 В (DC)
Electrical ratings UL (SCCR)	14 kA - 600 V, support spacing 500 mm, 12 x 5/10 mm busbars 22 kA - 600 V, support spacing 500 mm, 15 x 5 - 25 x 10 mm busbars 25 kA - 600 V, support spacing 250 mm, 12 x 5/10 mm busbars 25 kA - 600 V, support spacing 500 mm, 30 x 5/10 mm busbars 30 kA - 600 V, support spacing 250 mm, 15 x 5 - 25 x 10 mm busbars 50 kA - 600 V, support spacing 350 mm, 30 x 5/10 mm busbars, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7 54 kA - 600 V, support spacing 500 mm, 30 x 5/10 mm busbars, circuit breaker max. 600 A, DIVQ/7 65 kA - 480 V, support spacing 250 mm, 30 x 5/10 mm busbars, circuit breaker max. 600 A, DIVQ/7 73 kA - 600 V, support spacing 250 mm, 30 x 5/10 mm busbars, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7
Указание к арт. №	Для применения в соответствии с UL необходим поддон основания
Количество полюсов	3-пол.
С внутренним креплением	да
Расстояние между центрами шин	60 mm
Подходит для шин	12 x 5 - 30 x 10

# Функции

Упаковка	4 шт.
Вес нетто	0.668
Gross weight	0.72
Код ТНВЭД	85469010
EAN	4028177525573
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

# Одобрения

Одобрения	ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK