

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.004

## Держатель шин

Состояние: 10.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.004 - Держатель шин для плоских медных шин

Для плоских медных шин 800 А.

## Функции

Арт. №	SV 9340.004
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
Номинальное рабочее напряжение	1000 В, 3~
Electrical ratings UL (SCCR)	22 kA - 600 V, support spacing 500 mm, 15 x 5 - 25 x 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 65 kA - 600 V, support spacing 250 mm, 15 x 5 - 25 x 10 mm busbars, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7
Указание к арт. №	При использовании шин 12 x 5/10 мм дополнительно необходимо использовать вставной элемент 9340.090. Для применения в соответствии с UL необходим поддон основания Сертификация UL действительна только в сочетании с АС-применением
Количество полюсов	4-пол.

## Функции

Подходит для арт. №	3580000 3581000 3582000 3583000 3584000 3580100 3581100 3585005 3586005
С внутренним креплением	да
Расстояние между центрами шин	60 mm
Подходит для шин	12 x 5 - 30 x 10
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	0,84 kg
Gross weight	0,915 kg
Код ТНВЭД	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Описание продукта	SV держатель шин, 4-пол., расстояние между центрами шин 60 мм, для шины ШВ: 12x5-30x10 мм, UL-исполнение

## Одобрения

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