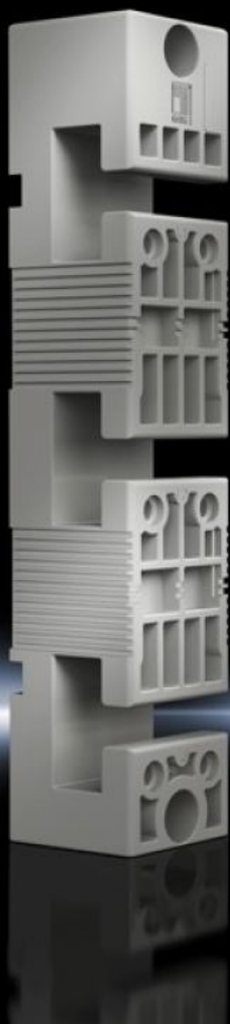


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.050

Держатели шин PLS

Состояние: 13.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.050 - Держатели шин PLS

For PLS special busbars 800 A/1600 A, 3-pole and 4-pole, suitable for top-mounting.

Функции

Арт. №	SV 9342.050
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
Номинальное рабочее напряжение	1000 В, 3~ 1500 В (DC)
Electrical ratings UL (SCCR)	25 kA - 600 V, support spacing 500 mm, PLS 1600 busbars 30 kA - 600 V, support spacing 250 mm, PLS 1600 busbars 35 kA - 600 V, support spacing 150 mm, PLS 1600 busbars 65 kA - 600 V, support spacing 250 mm, PLS 1600 busbars, Fuse Class L max. 1400 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, support spacing 100 mm, PLS 1600 busbars, Fuse Class L max. 1600 A, JDDZ/7
Указание к арт. №	Для применения в соответствии с UL необходим поддон основания Сертификация UL действительна только в сочетании с AC-применением
Возможность надстройки	да
Количество полюсов	3-пол.
Подходит для шин	PLS 1600
Подходит для арт. №	3516.000 3527.000 3528.000 3528.010 3529.000
С внутренним креплением	да
Расстояние между центрами шин	60 mm

Функции

Сертификаты	UL
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	0,56 kg
Gross weight	0,601 kg
Код ТНВЭД	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Описание продукта	SV держатель шин, PLS 1600, 3-пол., расстояние между центрами шин 60 мм, UL-исполнение

Одобрения

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