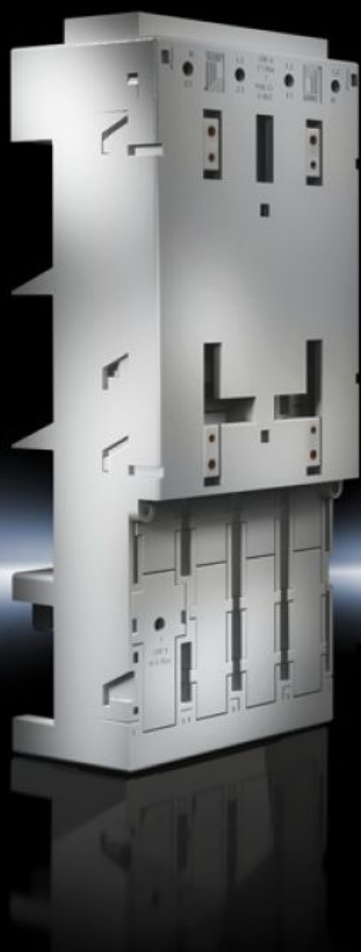


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514

Адаптер силового выключателя

Состояние: 14.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - Адаптер силового выключателя 4-пол.

Функции

Арт. №	SV 9342.514
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Защитный кожух клемм Установочная шпонка
Тип подключения (электрического)	Рамная клемма
Номинальный ток макс.	160 А
Номинальное рабочее напряжение	690 В, 4~
Electrical ratings UL (SCCR)	65 kA - 480 V, circuit breaker max. 125 A, DIVQ/7
Отвод проводов	снизу
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Указание	Отвод проводов: выход силового выключателя или отходящая линия устройства Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться
Количество полюсов	4-пол.
Размер	Ширина: 120 мм Высота: 277 мм
Подключение проводов	35 - 120 мм ²
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Клемма для гибких медных шин (Ш x В)	18,5 x 15,5 мм

Функции

Подходит для производителя (тип)	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
Сертификаты	UL
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1,399 kg
Gross weight	1,44 kg
Доля меди (кг / штук)	0,258
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Описание продукта	SV адаптер силового выключателя, 160 A, 690 В, 4-пол., отвод проводов снизу, подключение круглых проводов 35-120 мм ² , клемма ШВ: 18,5x15,5 мм

Одобрения

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