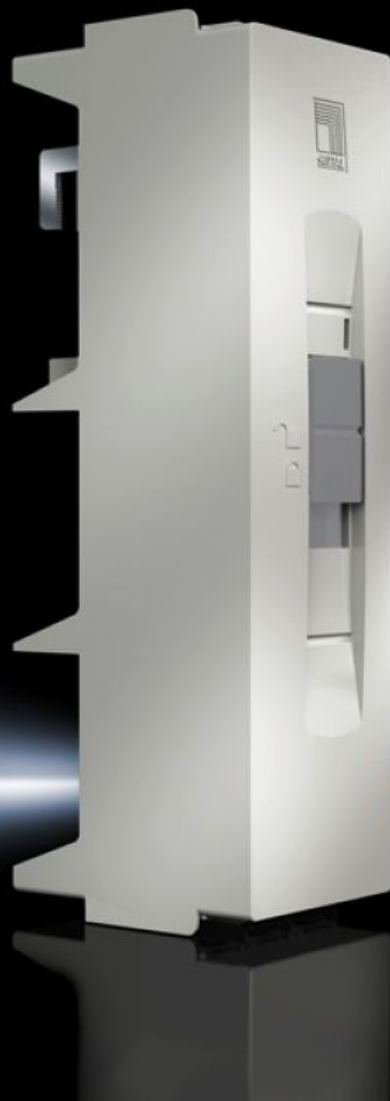


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9342.240**

**Адаптер подключения**

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



FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9342.240 - Адаптер подключения

Для подключения круглых проводников или гибких медных шин. Для систем шин с расстоянием в 60 мм между центрами шин.

## ФУНКЦИИ

Арт. №	SV 9342.240
Материал	Крышка: ABS Корпус: полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
Номинальный ток макс.	125 A
Номинальное рабочее напряжение	690 V, 3~
Electrical ratings UL (SCCR)	50 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 125 A, JDDZ/7 65 kA - 480 V, circuit breaker max. 125 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class J max. 400 A, JDDZ/7
Отвод проводов	снизу
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Указание	Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться Сертификация UL действительна только в сочетании с AC- применением Номинальное рабочее напряжение при применении в сети постоянного тока зависит от расположения шин в держателе 9340.050/9341.050/9342.050
Количество полюсов	3-пол.
Размер	Ширина: 55 мм Высота: 210 мм
Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником	10 - 25 mm <sup>2</sup>

## ФУНКЦИИ

Подключение проводов, 16 - 35 мм<sup>2</sup>  
многопроволочных

Подходит для шин Высота: 5, 10 мм

Клемма для гибких медных шин 10 x 7,8 мм  
(Ш x В)

Номинальное рабочее 1000 V (DC)  
напряжение (L1 + L2)

Номинальное рабочее 1500 V (DC)  
напряжение (L1 + L3)

Сертификаты UL

Упаковка 1 шт.

Вес нетто 0.375

Gross weight 0.376

Доля меди (кг / штук) 0.052

Код ТНВЭД 85369010

EAN 4028177522947

ETIM 9 EC001531

ECLASS 8.0 27370304

## Одобрения

Одобрения ABS  
DNV-GL  
Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL (listed)

Объяснения Декларация о соответствии  
Декларация о соответствии UK