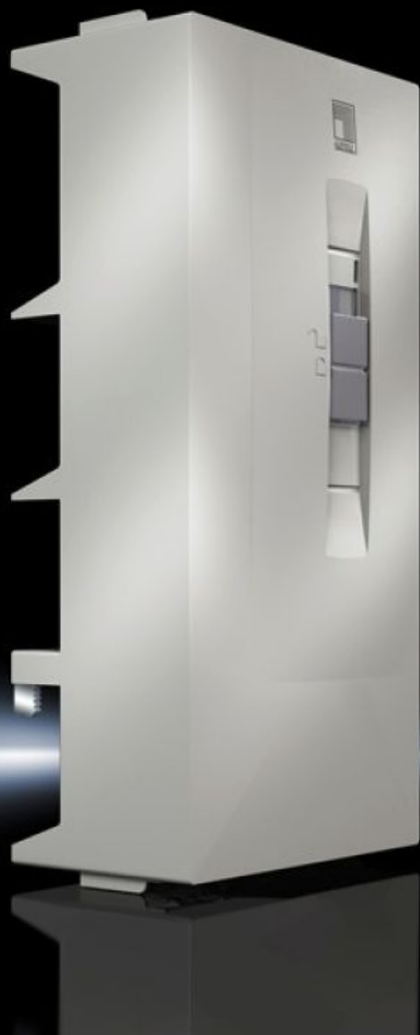


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.254

Адаптер подключения

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.254 - Адаптер подключения

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

Функции

| | |
|--|---|
| Арт. № | SV 9342.254 |
| Материал | Крышка: ABS Корпус: полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0 |
| Цвет | RAL 7035 |
| Номинальный ток макс. | 250 A |
| Номинальное рабочее напряжение | 690 В, 4~ |
| Electrical ratings UL (SCCR) | 50 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 250 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, Combination Motor Controller max. 250 A, NKJH/7 65 kA - 480 V, circuit breaker max. 250 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class J max. 400 A, JDDZ/7 |
| Отвод проводов | сверху/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 | 4-пол. |
| Размер | Ширина: 118 мм Высота: 270 мм |

Функции

| | |
|---|--|
| Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником | 35 - 120 мм ² |
| Подключение проводов, многопроволочных | 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 |
| Сертификаты | UL |
| Для толщины шин | 120 мм |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 1,17 kg |
| Gross weight | 1,18 kg |
| Доля меди (кг / штук) | 0,222 |
| Код ТНВЭД | 85369010 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Описание продукта | SV адаптер подключения, 250 А, 690 В, 4-пол., отвод проводов сверху/снизу, подключение круглых проводов 35-120 мм ² , клемма ШВ: 18,5x15,5 мм |

Одобрения

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