

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.224

Адаптер подключения

Состояние: 03.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9342.224 - Адаптер подключения

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

ФУНКЦИИ

Арт. №	SV 9342.224
Материал	Крышка: ABS Корпус: полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
Номинальный ток макс.	125 A
Номинальное рабочее напряжение	690 V, 4~
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	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: 75 мм Высота: 270 мм
Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником	10 - 25 mm ²

ФУНКЦИИ

Подключение проводов, 16 - 35 мм²
многопроволочных

Подходит для шин Высота: 5, 10 мм

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

Сертификаты UL

Упаковка 1 шт.

Вес нетто 0.199

Gross weight 0.632

Доля меди (кг / штук) 0.07

Код ТНВЭД 85369010

EAN 4028177536807

ETIM 9 EC001531

ECCLASS 8.0 27370304

Одобрения

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

Объяснения Декларация о соответствии
Декларация о соответствии UK