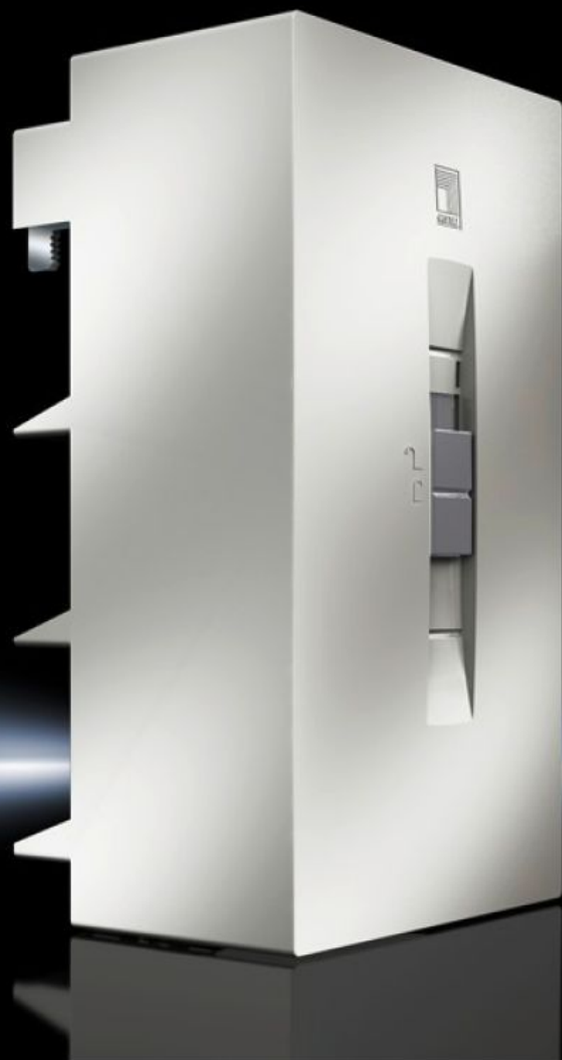


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.280

Адаптер подключения

Состояние: 09.06.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.280 - Адаптер подключения

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

Функции

Арт. №	SV 9342.280
Материал	Крышка: ABS Корпус: полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
Номинальный ток макс.	800 А
Номинальное рабочее напряжение	690 В, 3~
Указание	Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться Сертификация UL действительна только в сочетании с АС-применением Номинальное рабочее напряжение при применении в сети постоянного тока зависит от расположения шин в держателе 9340.050/9341.050/9342.050
Отвод проводов	сверху/снизу
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 мм
Количество полюсов	3-пол.
Размер	Ширина: 129 мм Высота: 246 мм
Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником	95 - 185 мм ²
Подключение проводов, многопроволочных	95 - 300 мм ²
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм

Функции

Клемма для гибких медных шин (Ш x В)	33 x 20 мм
Для толщины шин	185 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1,98 kg
Gross weight	2,07 kg
Доля меди (кг / штук)	0,358
Код ТНВЭД	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Описание продукта	SV адаптер подключения, 800 А, 690 В, 3-пол., отвод проводов сверху/снизу, подключение круглых проводов 95-300 мм ² , клемма ШВ: 33x20 мм

Одобрения

Одобрения	ABS DNV Lloyds Register
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK