

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.910 OM-адаптер

Состояние: 10.07.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.910 - OM-адаптер с подсоединением отходящих проводов через штекер



## Функции

Арт. №	SV 9340.910
Исполнение	с подсоединением отходящих проводов через штекер
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	Корпус: RAL 7035
Комплект поставки	Штекер с возможностью подключения 3 основных контактов (1,5 – 4 мм <sup>2</sup> )
Номинальный ток макс.	25 А
Номинальное рабочее напряжение	690 В, 3~
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Тип несущих шин	Support frame, 1 x TS 45D, 1 x TS 45D-V
Количество полюсов	3-пол.
Connector outlet	Штекер с возможностью подключения 3 основных контактов (1,5 – 4 мм <sup>2</sup> )
Размер	Ширина: 45 мм Высота: 208 мм
Подключение проводов	1,5 - 4 мм <sup>2</sup>

## Функции

Количество/высота несущих шин	2 / 10 мм
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Несущая рама (Ш x В)	45 мм x 170 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,201 kg
Gross weight	0,289 kg
Доля меди (кг / штук)	0,025
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001531
ETIM 8	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Описание продукта	SV OM-адаптер, 25 А, 690 В, 3-пол., с подключением отходящих проводов через штекер, ШВ: 45x208 мм, несущая рама, несущая шина TS 45D, TS 45D-V

## Одобрения

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