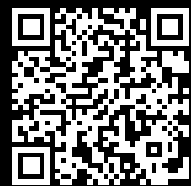


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.450 ОМ-адаптер

Состояние: 08.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

# SV 9340.450 - ОМ-адаптер с проводами подключения



## ФУНКЦИИ

Арт. №	SV 9340.450
Исполнение	с кабелем подключения
Материал	Полиамид Негорючность согласно UL 94-V0
Цвет	Корпус: RAL 7035
Кабели подключения (AWG)	AWG 6
Номинальный ток макс.	65 A
Номинальное рабочее напряжение	690 V, 3~
Electrical ratings UL (SCCR)	30 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 60 A, JDDZ/7 30 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 63 A, NKJH/7 65 kA - 600 V, Fuse Class J max. 60 A, JDDZ/7 65 kA - 480 V, Manual Motor Controller max. 63 A, NLRV/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 63 A, NKJH/7
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Длина кабеля подключения	130 mm
Тип несущих шин	Support frame, 1 x TS 55E, 1 x TS 55D-V
Указание	Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться
Количество полюсов	3-пол.

# ФУНКЦИИ

Опора несущей рамы	да
Размер	Ширина: 55 мм Высота: 272 мм
Количество/высота несущих шин	2 / 10 мм
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Несущая рама (Ш x В)	55 мм x 237 мм
Сертификаты	UL
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.399
Gross weight	0.405
Доля меди (кг / штук)	0.116
Код ТНВЭД	85369095
EAN	4028177502550
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