

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.760 OM-адаптер

Состояние: 19.10.2024 (Источник: rittal.com/by-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.760 - OM-адаптер с проводами подключения

Функции

Арт. №	SV 9340.760
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	Корпус: RAL 7035
Кабели подключения (AWG)	AWG 12
Номинальный ток макс.	16 А
Номинальное рабочее напряжение	690 В, 3~
Electrical ratings UL (SCCR)	30 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 60 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 35 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class J max. 30 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 30 A, JDDZ/7 50 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 27 A, NKJH/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 32 A, NKJH/7
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Длина кабеля подключения	165 мм
Тип несущих шин	TS 45D
Указание	Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться
Кол-во полюсов	3-пол.
PinBlock	да
Опора несущей рамы	да
Размер	Ширина: 45 мм Высота: 272 мм
Количество/высота несущих шин	1 / 10 мм

Функции

Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Несущая рама (Ш x В)	45 мм x 237 мм
Упаковка	1 шт.
Вес	0,305 кг
Вес нетто	0.2
Gross weight	0.314
Доля меди (кг / штук)	0.038
Код ТНВЭД	85369095
EAN	4028177684553
ETIM 7.0	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