



SV 3433.040

Держатель предохранителей

Состояние: 26.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3433.040 - Держатель предохранителей

3-полюсные, для расстояния в 60 мм между центрами шин.

Функции

Арт. №	SV 3433.040
Исполнение	Easy Connect
Материал	Предохранительный элемент: усиленный стекловолокном, термопластичный полиэстер (PBT) Защита от прикосновения: полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0 Защита от прикосновения: полиамид
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Готовый к подключению предварительно смонтированный элемент, вкл. кожух для защиты от прикосновения и внешние клеммы подключения
Указание	При применении многопроволочных проводов следует использовать наконечники жил
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Тип подключения (электрического)	Рамная клемма
Плавкие вставки	D III-E 33 (винт)
Номинальное напряжение изоляции U_i	690 В
Номинальный ток макс.	63 А
Номинальное рабочее напряжение	690 В (DC) 690 В, 3~
Указание	Для применения плавких вставок согласно DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Размер	Ширина: 71 мм Высота: 251 мм

Функции

Подключение проводов	1,5 - 16 мм ²
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Количество полюсов	3-пол.
Номинальное рабочее напряжение (L1 + L2)	690 В (DC)
Номинальное рабочее напряжение (L1 + L3)	690 В (DC)
Round conductor cross-section	1,5 - 16 мм ²
Упаковка	5 шт.
Вес нетто	2 kg
Gross weight	2,496 kg
Доля меди (кг / штук)	0,119
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Описание продукта	SV держатель предохранителей, DIII-E33, 63 А, 690 В, 3-пол., подключение круглых проводов 1,5-16 мм ² , винт, вкл. защиту от прикосновения

Одобрения

Одобрения	ABS DNV Lloyds Register
Объяснения	Декларация о соответствии