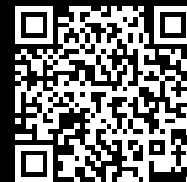


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3433.010

Держатель предохранителей

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3433.010 - Держатель предохранителей

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

Функции

Арт. №	SV 3433.010
Материал	Предохранительный элемент: усиленный стекловолокном, термопластичный полиэстер (PBT) Защита от прикосновения: полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 7035
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: 57 мм Высота: 209 мм
Подключение проводов	1,5 - 25 мм ²
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
Количество полюсов	3-пол.

Функции

Номинальное рабочее напряжение (L1 + L2)	690 В (DC)
Номинальное рабочее напряжение (L1 + L3)	690 В (DC)
Round conductor cross-section	1,5 - 25 мм ²
Упаковка	10 шт.
Вес нетто	3 kg
Gross weight	3,18 kg
Доля меди (кг / штук)	0,071
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Описание продукта	SV держатель предохранителей, DIII-E33, 63 В, 690 В, 3-пол., подключение круглых проводов 1,5-25 мм ² , винт

Одобрения

Одобрения	ABS DNV Lloyds Register
Объяснения	Декларация о соответствии