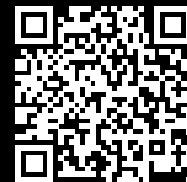


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3427.040

Держатель предохранителей

Состояние: 12.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3427.040 - Держатель предохранителей

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

Функции

| | |
|--|---|
| Арт. № | SV 3427.040 |
| 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 II-E 27 (винт) |
| Номинальное напряжение изоляции U_i | 690 В |
| Номинальный ток макс. | 25 А |
| Номинальное рабочее напряжение | 500 В (DC) 500 В, 3~ |
| Указание | Для применения плавких вставок согласно DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3) |
| Размер | Ширина: 56 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) | 500 В (DC) |
| Номинальное рабочее напряжение (L1 + L3) | 500 В (DC) |
| Round conductor cross-section | 1,5 - 16 мм ² |
| Упаковка | 5 шт. |
| Вес нетто | 2.1 |
| Gross weight | 1.86 |
| Доля меди (кг / штук) | 0.094 |
| Код ТНВЭД | 85369095 |
| EAN | 4028177674974 |
| ETIM 9 | EC001644 |
| ETIM 8 | EC001644 |
| ECLASS 8.0 | 27142120 |

Одобрения

| | |
|------------|--|
| Одобрения | ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping |
| Объяснения | Декларация о соответствии |