



# Плавкие вставки цилиндрические IEK®

Повышенная надежность срабатывания благодаря простой конструкции

Плавкие вставки цилиндрические IEK® обеспечивают надежную защиту оборудования от перегрузок и короткого замыкания.

**НОВИНКА**



## Преимущества плавких вставок цилиндрических IEK®



Простая и эффективная защита.



Надежность срабатывания.



Экономичное решение.



Доступность замены.



Высокая скорость срабатывания\* по сравнению с автоматическими выключателями



Высокая отключающая способность\* по сравнению с автоматическими выключателями

### Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОММ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность	<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика
--------------------------------------	---	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------

### Каналы сбыта

<b>ПИ</b> Проектные институты	<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЦО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
----------------------------------	---	--	------------------------

## Технические характеристики плавких вставок цилиндрических IEK®

Номинальные рабочие токи:

типоразмер\ ток	0,5	1	2	4	6	8	10	12	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125
10x38	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V						
14x51			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			
22x58							V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V

Диапазон рабочих температур: от -40 до +50 °С.

Срок гарантии: 7 лет.

## Ассортимент устройств автоматического ввода резерва АВР IEK®

Артикул	Наименование
MFL10-D05	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 0,5A KARAT IEK
MFL10-010	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 10A KARAT IEK
MFL10-012	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 12A KARAT IEK
MFL10-016	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 16A KARAT IEK
MFL10-001	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 1A KARAT IEK
MFL10-020	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 20A KARAT IEK
MFL10-025	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 25A KARAT IEK
MFL10-002	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 2A KARAT IEK
MFL10-032	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 32A KARAT IEK
MFL10-004	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 4A KARAT IEK
MFL10-006	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 6A KARAT IEK
MFL10-008	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10x38 8A KARAT IEK
MFL20-010	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 10A KARAT IEK
MFL20-012	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 12A KARAT IEK
MFL20-016	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 16A KARAT IEK
MFL20-020	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 20A KARAT IEK
MFL20-025	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 25A KARAT IEK
MFL20-002	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 2A KARAT IEK
MFL20-032	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 32A KARAT IEK
MFL20-040	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 40A KARAT IEK
MFL20-004	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 4A KARAT IEK
MFL20-050	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 50A KARAT IEK
MFL20-063	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 63A KARAT IEK
MFL20-006	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 6A KARAT IEK
MFL20-008	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 14x51 8A KARAT IEK
MFL30-100	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 100A KARAT IEK
MFL30-010	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 10A KARAT IEK
MFL30-125	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 125A KARAT IEK
MFL30-012	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 12A KARAT IEK
MFL30-016	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 16A KARAT IEK
MFL30-020	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 20A KARAT IEK
MFL30-025	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 25A KARAT IEK
MFL30-032	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 32A KARAT IEK
MFL30-040	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 40A KARAT IEK
MFL30-050	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 50A KARAT IEK
MFL30-063	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 63A KARAT IEK
MFL30-080	Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 80A KARAT IEK