



Плавкие вставки цилиндрические серии ПВЦ Руководство по эксплуатации. Паспорт

1. Назначение и область применения

1.1. Плавкие вставки цилиндрические ПВЦ (далее – ПВЦ) предназначены для защиты электрических цепей от коротких замыканий и перегрузок. Предохранители ПВЦ соответствует требованиям ГОСТ Р 31196.2.1-2012.

2. Технические характеристики

2.1 Основные технические характеристики ПВЦ представлены в таблице 1.

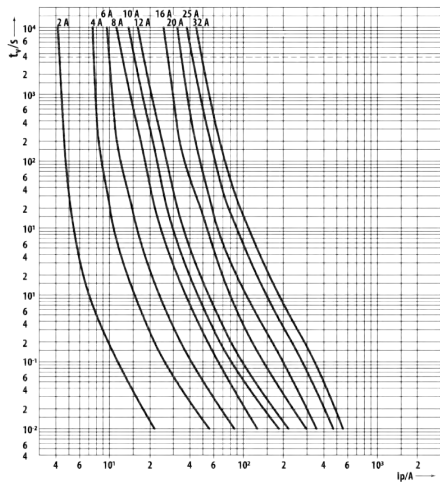
Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение		
Типоисполнение ПВЦ	ПВЦ 10x35	ПВЦ 14x51	ПВЦ 22x58
Номинальный ток In, А (gG)	0,5; 1; 2; 4; 6; 8; 10; 16; 20; 25; 32	2; 4; 6; 10; 16; 20; 25; 32; 40; 50; 63	2; 4; 6; 8; 10; 16; 20; 25; 32; 40; 50; 63; 80; 100; 125
Номинальный ток In, А (aR)	1; 2; 6; 8; 10; 16; 20; 25; 32	10; 16; 20; 25; 32; 40; 63	20; 25; 32; 40; 50; 63; 80; 100; 125
Номинальная отключающая способность, кА	100		
Номинальное напряжение, В	230/400/500/660		
Частота, Гц	50		
Тип ПВЦ, gG/aR	полной защиты / быстродействующие		
Род тока	AC/DC		
Максимальная рассеиваемая мощность, Вт	3	5	9,5
Степень защиты	IP20		
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50		

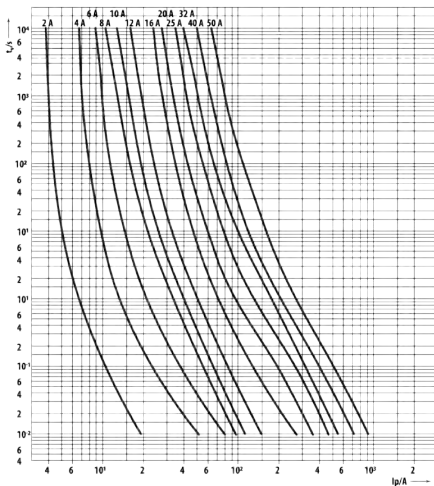
3. Время-токовые характеристики

3.1. Время-токовые характеристики ПВЦ представлены на рисунке 1.

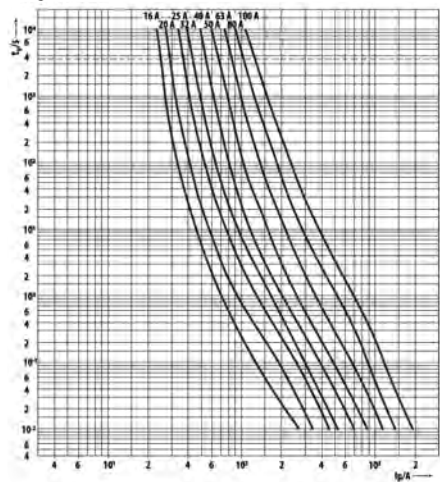
Тип gG, 10x38



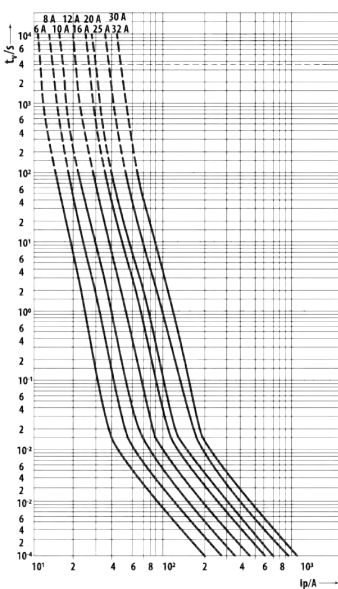
Тип gG, 14x51



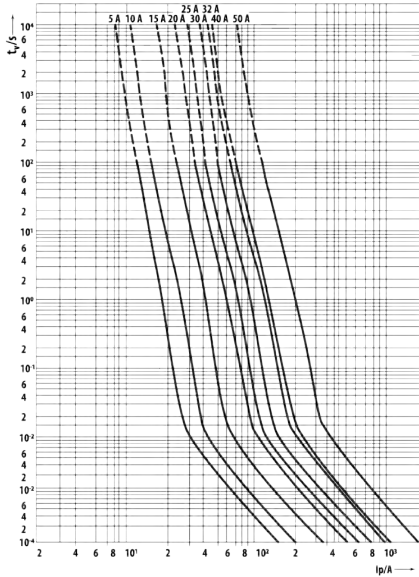
Тип gG, 22x58



Тип aR, 10x38



Тип aR, 14x51



Тип aR, 22x58

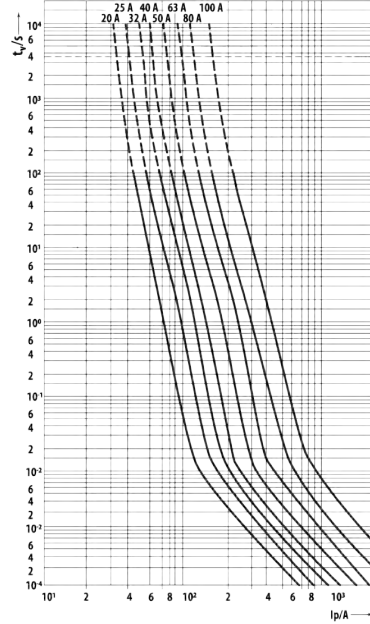
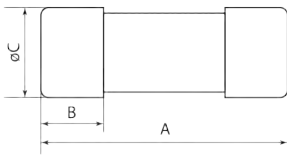


Рисунок 1. Время-токовые характеристики ПВЦ

4. Габаритные размеры

4.1. Габаритные размеры ПВЦ представлены на рисунке 2



Наименование параметра	Значение			
	Габаритные размеры, мм			
Тип ПВЦ	A	B	ØC	
	10x38	38	9,5	10,1
14x51	51	13	14,2	
22x58	58,5	16	22,2	

Рисунок 2. Габаритные размеры ПВЦ

5. Условия транспортирования и хранения

5.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений

и попадания влаги.

5.2. Хранение изделия осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -45 до +80 °С.

8. Гарантийные обязательства

6.1. Купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом тре-

буются наличия соответствующих разрешительных документов (лицензии, сертификатов и т. п.). Лица, осуществившие установку и подключение изделия, несут ответственность за правильность проведен-

ной работы. Помните, квалифицированная установка изделия необходима для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.

6.2. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.

6.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 5 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

6.4. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, при-

лагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).

6.5. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

- нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схематехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
- неправильной установки и подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.).

7. Ограничение ответственности

7.1. Производитель не несет ответственности за:

- прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;
- возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации и

установки изделия либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

7.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

7.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

8. Гарантийный талон

Плавкие вставки цилиндрические _____, типа ПВЦ _____ торговой марки TDM ELECTRIC изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным к эксплуатации.

Гарантийный срок 5 лет со дня продажи.

Дата изготовления « _____ » _____ 20 _____ г.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи « _____ » _____ 20 _____ г.

Подпись продавца _____ ШТАМП МАГАЗИНА

Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Подпись покупателя _____

TDM ELECTRIC

117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 652

Тел.: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14

info@tdme.ru



Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC на заводе Вэньчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд., КНР, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, зд. «Синьи», оф. А1501

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте www.tdme.ru



RU Паспорт

- Наименования продукции, тип, марка, модель**
Плавающая вставка ПВЦ.
- Область применения:** в промышленности.
- Основные технические характеристики и параметры**
660 В, 50 Гц, 0,5-125 А, У2, IP00, -40/+50 °С, h — 0,010-0,058, w — 0,038-0,058, I — 0,038-0,058 (м).
- Правила и условия монтажа**
В соответствии с ТУ, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.
- Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)**
Не разбирать, не бросать, не погружать в воду.
- Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции**
Обращаться по месту приобретения.
- Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок**
Дата изготовления «__» _____ 20__ г.
Срок службы не менее 20 лет.
Гарантийный срок 5 лет.
- Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними**
Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC на заводе Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд.
Адрес: Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. А1501.
Телефон: +86(577)88982822.
Импортеры:
1. ООО «Мираж» — Россия, 690091, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 66Б, 1 этаж.
2. ООО «Ольфен» — Россия, 690013, Приморский край, г. Владивосток, ул. Ладыгина, 19, кв. 54.
3. ООО «Товариш» — Россия, 690069, г. Владивосток, ул. Давыдова, д.4, кв. 36.
4. ООО Компания «ТСК» — Россия, 690087, Приморский край, г. Владивосток, ул. Сабанеева, д. 14, помещение 2А.
5. ООО «Авангард» — Россия, 121309, г. Москва, ул. Сеславинская, д. 16, стр. 3.
6. ООО «ТД РЕУС» — 198255, Санкт-Петербург, Дачный пр., д. 9, корпус 1, лит. А, пом. 9-Н.
7. ООО «Обита» — Россия, 690091, г. Владивосток, ул. Авроровская, д. 17, оф. 35.
8. ООО «Экспедитор» — Россия, 142000, г. Домодедово, м-н Центральный, ул. Корнеева, д. 8.
9. ООО «Максим» — Россия, 690011, Владивосток, ул. Борисенко, д.35, оф. 2
10. ООО «АЗИЯ ТРЕЙД КОМПАНИ» — Россия, 680013, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Ленинградская, д. 28, оф. 201.
11. ООО «Сити Тор» — Россия, 125466, г. Москва, ул. Юрковская, д. 92, этаж 1, помещение VI, комната 1.
12. ООО «Муссон», Россия, 690069, г. Владивосток, ул. Давыдова, д. 4, кв. 36.
- Свидетельство о приеме**
Продукция торговой марки TDM ELECTRIC изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

10. Комплектность

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

KZ Төл құжат

- Өнімнің атауы, түрі, маркасы, моделі**
Плавающая вставка ПВЦ.
- Пайдаланылатын аймағы:** өндірісте.
- Негізгі техникалық міндеттенімі мен параметрлері**
660 В, 50 Гц, 0,5-125 А, У2, IP00, -40/+50 °С, h — 0,010-0,058, w — 0,038-0,058, I — 0,038-0,058 (м).
- Монтаж талабы және ережесі**
Техникалық шартқа сәйкес, қоратпа сақталуы тиіс, Жабулы көлікте тасылуы керек, Арнайы тазартуларды талап етпейді.
- Пайдалануға беруді қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану) Шынай тастануа, лаяқтыруа.**
- Өнімді пайдалануда ақаулар табылған жағдайда қолданылатын ақпарат**
Алған жерге хабарласу.
- Өнімнің жасалған айы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі**
Шығарылған уақыты «__» _____ 20__ г.
Қызмет ету мерзімі 20 жылдан кем емес.
Кепілдік мерзімі 5 жыл.
- Дайындаушының мекен-жайы мен аталуы (жауапты өкіл), шетке шығарушы, олармен байланысты хабарламасы**
TDM ELECTRIC зауытында таспырыспен және бақылауда жасалған Wenzhou Rockgrand Trade CO., LTD.
Мекен-жайы: NO. A1501, Xinyi building, Shifu road, Wenzhou, China.
Байланыс телефоны: +86(577)88982822.
Импорттаушылар:
1. ООО «Мираж» — Ресей, 690091, Владивосток, қаласы Светланская көшесі, 66 Б үй, 1 қабат.

2. ООО «Ольфен» — Ресей, 690013, Примор аймағы, Владивосток қаласы, Ладыгина көшесі, 19, 54-пәтер.
3. ООО «Товариш» — Ресей, 690069, Владивосток қаласы, Давыдов көшесі, 4-үй, 36-пәтер.
4. ООО «ТСК» Компаниясы — Ресей, 690087, Примор аймағы, Владивосток қаласы, Сабанеева көшесі, 14-үй, 2А тұрағы.
5. ООО «Авангард» — Ресей, 121309, Мәскеу қаласы, Сеславинская көшесі, 16-үй. 3.
6. ЖШҚ «ТД РЕУС» — 198255, Санкт-Петербург, Дачный даңғылы, 9 үй, корпус 1, лит. А, пом.9-Н.
7. ЖШҚ «Обита» — Ресей, 690091, Владивосток қ. Авроровская көшесі, 17, үй, оф.35.
8. «Экспедитор» ЖШҚ — Ресей, 142000, Домодедова Оаласы, Центральный мөлтек ауданы, Корнеева көшесі, 8 үй.
9. «Максим» ЖШҚ — Ресей, 690011, Владивосток, Борисенко көшесі 35 үй, офис 2.
10. «АЗИЯ ТРЕЙД КОМПАНИ» ЖШҚ — Ресей, 680013, Хабаровск аймағы, Хабаровск қаласы, Ленинградская көшесі, 28 үй, офис 201.
11. «Сити Тор» ЖШҚ — Ресей, 125466, Москва қаласы, Юрковская көшесі, 92 үй, 1 қатар, VI Симараты, 1 бөлме.
12. ООО «Муссон», Ресей, 690069, Владивосток қаласы, Давыдов көшесі, 4-үй, 36-пәтер.

9. Қабылдау күзгілігі

TDM ELECTRIC сауда маркасының өнімі мемлекеттік стандарттардың міндетті талаптарына, қолданыстағы техникалық құжаттарға сәйкес әзірленген және қабылданған, қолданысқа лайық деп танылған.

10. Жинағы

- Өнім
- Төл құжат
- Қорап

AM Ամձապիր

- Ապրանքի անվանումը, տեսակը, տիպը, մարկան.**
Плавающая вставка ПВЦ:
- Օգտագործման ոլորտ.** Արդյունաբերություն:
- Դիմումական տեխնիկական պարամետրեր**
660 В, 50 Гц, 0,5-125 А, У2, IP00, -40/+50 °С, h — 0,010-0,058, w — 0,038-0,058, I — 0,038-0,058 (м):
- Մրտատրված կանոններն ու պայմանները**
պահպանել տարայով, տեղափոխել փակ տրանսպորտով, չի պահանջվում հատուկ օտարում:
- Ավտոմատ կառավարման կանոններն ու պայմանները**
չ'ստանալու, չ'ջամբել:
- Ապրանքի անսարքության դեպքում կիրառվող միջոցների մասին տեղեկություն**
Դիմել գնման վայր:
- Ապրանքի պատրուցման ամիս/տարի, պիտանելիության ժամկետ, երաշխիքային ժամկետ**
Արտադրման ամսաթիվ «__» _____ 20__ г:
պիտանելիության ժամկետը ոչ պակաս, քան 20 տարի
երաշխիքային ժամկետ 5 տարի
- Արտադրողի (իսպրդված ներկայացուցչի), ներմուծողի անվանումը և գտնվելու վայրը, հետադարձ կապի վերաբերյալ տեղեկություն**
Գործարանում է TDM ELECTRIC պատվերով և ևսկրողությամբ:
Արտադրված է Wenzhou Rockgrand Trade CO., LTD.
Հասցե. NO. A1501, Xinyi building, Shifu road, Wenzhou, China.
Հեռախոս. +86(577)88982822.
Ելուցուցվելու.
1. «Միրաձ» ՄԻԸ — Ռուսաստան, 690091, ք. Վլադիվոստոկ, Ավետրանական փ., 66բ, 1-ին հարկ:
2. «Օլֆեն» ՄԻԸ — Ռուսաստան, 690013, Պրիմորսկի շրջան, ք. Վլադիվոստոկ, Լադիգինայի փ. 19 և 54:
3. «Տովարիշ» ՄԻԸ — Ռուսաստան, 690069, ք. Վլադիվոստոկ, Դավիդովի փ. 4, բն36:
4. «ԹԷՍԿ» ՄԻԸ — Ռուսաստան, 690087, Պրիմորսկի շրջան, ք. Վլադիվոստոկ, Սաբանևսկի փ. 14, 2Ա տարածք:
5. «Ավանգարդ» ՄԻԸ — Ռուսաստան, 121309, ք. Մոսկվա, Սեսլավինսկայայի փ. 16, կառույց 3:
6. «ՏԻ Ռեուս» ՄԻԸ — 198255, Սանկտ Պետերբուրգ, Դաչնի պողոտա, տ.9, կորպուս 1-Ա, 9-Н տարածք:
7. «Օրբիտա» ՄԻԸ — 690091, Ռուսաստան, ք. Վլադիվոստոկ, Ավտոմոբիլական փ. տ.17, գն. 35:
8. «Ազիյա Թրեյդ Կոմպանի» ՄԻԸ — 142000, ք. Դոմոդեդովո, տեղ. Վենտրոսկական, Կորնեևի փ. տուն 8:
9. «Մակսիմ» ՄԻԸ — 690011, ք. Վլադիվոստոկ, Բորիսենկոյի փ. տ.35, գն.2:
10. «Սիտի Թոր» ՄԻԸ — 690013, հաբարովսկի մարզ, ք. Խաբարովսկ, Լենինգրադսկայի փ. տ.28, գն. 201:
11. «ՍիթիՏոր» ՄԻԸ — ք. Մոսկվա, Յուրովսկի փ., տ. 92, առաջին հարկ, VI տարածք, 1 սենյակ:
12. «Մուսոն» ՄԻԸ Ռուսաստան, 690069, ք. Վլադիվոստոկ, Դավիդովի փ. 4, բն36:
- Շտրաճանակ վկայական**
TDM ELECTRIC պարանախըզ պատրաստված է և ընդունված է պետական ստանդարտների համապատասխան պայմաններով գործող տեխնիկական փաստաթղթերով, որոնք ընդունված են քաղաքացիական օգտագործման համար:

10. Հավաքագրում

- Արտադրանք
- Ամձապիր
- Փաթեթավորում

TDM ELECTRIC
117405, Քժ, Գ. Մոսկվա, ւլ. Ժորձանյա, Ը. 60 Բ
Էլեկտ. հո: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14
Բեկ. հո: +7 (495) 727-32-44
info@tdme.ru

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться к сервисному службе TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ). Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте www.tdme.ru.



https://tm.by
Интернет-магазин