

# D-SICHERUNGSMATERIAL / MATÉRIEL DE COUPE-CIRCUIT D

## D-Sicherungseinsätze

nach SEV 1010

DT I /DT II entspr. der Charakteristik gG

Typ Nennspannung  $U_n$ :  
DT I 250 V, DT II 500 V, DT III 500 V, DT IV 500 V

## Fusibles D

selon ASE 1010

DT I /DT II selon la caractéristique gG

Type Tension nominal  $U_n$ :  
DT I 250 V, DT II 500 V, DT III 500 V, DT IV 500 V

### DT I



L = 33 mm  
Ø = 17 mm

Ausschaltvermögen  
Pouvoir de coupure

10 kA

### DT II



L = 50 mm  
Ø = 22,5 mm

Ausschaltvermögen  
Pouvoir de coupure

50 kA

### DT III



L = 50 mm  
Ø = 22,5 mm

Ausschaltvermögen  
Pouvoir de coupure

50 kA

### DT IV



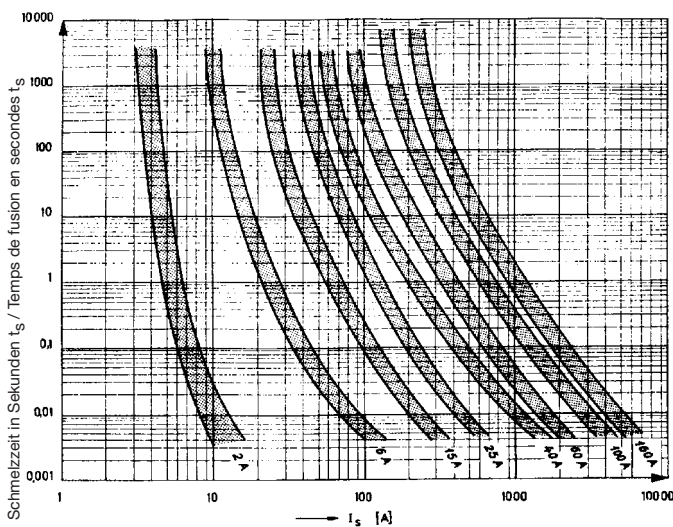
L = 64 mm  
Ø = 34 mm

Ausschaltvermögen  
Pouvoir de coupure

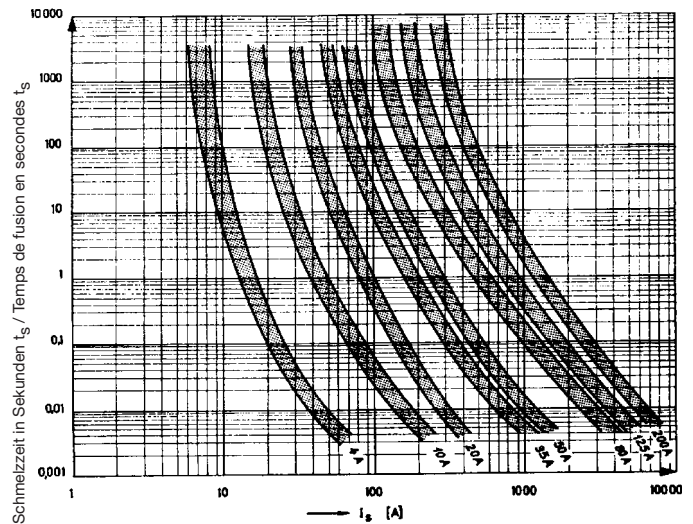
50 kA

Amp. Farbe couleur	Verp./St. Emb./ pièces	träge/retardé	
		Bestell-Nr. Référence	E-Nr.
2 rosa/rose	25	0001.2001	800150209
4 braun/brun	25	0001.2002	800150409
6 grün/vert	25	0001.2011	800150609
10 rot/rouge	25	0001.2012	800151009
16 grau/gris	25	0001.2005	800151509
2 rosa/rose	25	0001.2021	800250209
4 braun/brun	25	0001.2022	800250409
6 grün/vert	25	0001.2023	800250609
10 rot/rouge	25	0001.2024	800251009
16 grau/gris	25	0001.2025	800251509
20 blau/bleu	25	0001.2026	800252009
25 gelb/jaune	25	0001.2027	800252509
35 schwarz/noir	25	0001.2028	800353509
40 schwarz/noir	25	0001.2029	800354009
50 weiss/blanc	25	0001.2030	800355009
63 kupfer/cuivre	25	0001.2031	800356009
80 silber/argent	10	0001.2032	800458009
100 kupfer/cuivre	10	0001.2033	800459009

## Schmelz- und Abschaltcharakteristiken für D-Sicherungseinsätze, gG



## Caractéristiques de fusion et de coupure pour fusibles D, gG



## **О компании**

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

**Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.**

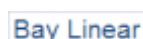
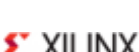
### **Наша компания это:**

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

## Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>