

Karta produktu:

## Wyłącznik nadprądowy S bezpiecznik 1-fazowy B10 (B 10A) 1-biegunowy 1P (230V AC) 1-modułowy 10kA VDE Doktorvolt

DOKTORVOLT



Producent:	DOKTORVOLT
Symbol:	73.1659
Kod producenta:	DV-3158
Kod EAN:	5905191013158

### Opis produktu

#### Wyłącznik nadprądowy S bezpiecznik 1-fazowy B10 (B 10A) 1-biegunowy 1P (230V AC) 1-modułowy 10kA VDE Doktorvolt

Wyłącznik nadprądowy o prądzie znamionowym **10A** i napięciu **230V** zapewnia skuteczną ochronę instalacji elektrycznych w przemyśle i budownictwie. Jego zadaniem jest reagowanie na gwałtowne skoki prądu typowe podczas powstania zwarcia i automatyczne reagowanie.

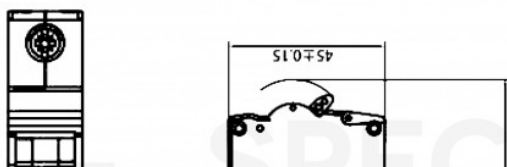
Charakteryzuje się **typem B**, co oznacza, że jest bardziej czuły na niewielkie przeciążenia, co czyni go odpowiednim do ochrony obwodów o niskim stopniu indukcyjności, takich jak w urządzeniach elektronicznych. Wyposażony w opcję **oznaczenia etykieta**, którą można umieścić pod plastikową klapką, ułatwia identyfikację.

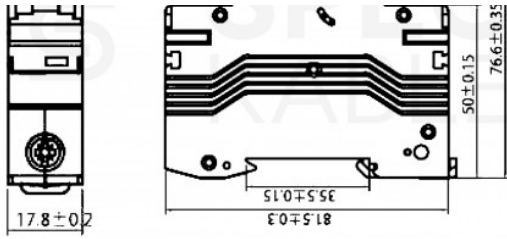
**Certyfikat VDE** potwierdza wysoką jakość i niezawodność. Dodatkowym atutem jest odporność na prąd zwarcia do **10kA**, co czyni go idealnym wyborem do zaawansowanych systemów elektrycznych wymagających niezawodności i bezpieczeństwa.



#### Dane techniczne:

- Producent: **Doktorvolt**
- Symbol: **DV-3158**
- Znamionowy warunkowy prąd zwarcia: **10 kA**
- Prąd znamionowy: **10 A**
- Liczba biegunów: **1P**
- Napięcie znamionowe: **230 V**
- Temperatury pracy: **-25°C do +40°C**





- Stopień ochrony: **IP20**
- Instalacja: **szyna DIN 35 mm**
- Charakterystyka: **B**
- Częstotliwość: **50/60 Hz**

## Czym jest znak VDE?

VDE jest to skrót pierwszych liter niemieckiego instytutu kontroli **Verband der Elektrotechnik**, który specjalizuje się w certyfikacji urządzeń oraz systemów elektrotechnicznych.

Produkt z takim symbolem gwarantuje nam, że produkt został **gruntownie sprawdzony i przebadany** pod względem mechanicznym, elektrycznym i termicznym.

Produkt ze znakiem VDE to **gwarant bezpieczeństwa** dla każdego użytkownika podczas pracy przy instalacjach elektrycznych.



## O producencie:

**Doktorvolt®** jest firmą, która została założona jesienią 2013 roku. Szybko rozwinęła się do rozmiarów producenta rozpoznawanego zarówno na rynku polskim, jak i międzynarodowym. Sukces przedsiębiorstwa został potwierdzony entuzjastycznym przyjęciem jego produktów w Polsce i Niemczech, co skutkowało wzrostem renomy i ciągłym rozwojem firmy oraz jej ekspansją.

Siedziba **Doktorvolt®** mieści się w Malichowie, w województwie opolskim, gdzie firma dysponuje nowoczesną halą produkcyjną oraz magazynami.

Specjalizując się w produkcji rozdzielnic budowlanych, **Doktorvolt®** wyróżnia się na tle konkurencji jakością i solidnością wykonania. Każdy produkt składa się z wysokiej jakości komponentów i spełnia europejskie standardy oraz normy bezpieczeństwa. Firma dynamicznie dostosowuje swoją ofertę do zmieniającego się popytu na rynku, przykładając dużą wagę do indywidualnego podejścia do klienta, co umożliwia w pełni zaspokojenie jego oczekiwań.



## Specyfikacja

Charakterystyka wyzwalania	B
Liczba faz	1
Marka	DOKTORVOLT

<b>Prąd znamionowy [A]</b>	10
<b>Szerokość wyrażona liczbą modułów</b>	1