

Link do produktu: <https://termix24.pl/wylacznik-nadpradowy-6ka-1-polowy-b-20a-p-65275.html>



## WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 6KA 1-POLOWY B 20A

Cena	<b>26,86 zł</b>
Numer katalogowy	<b>E+1MBN120E</b>
Kod producenta	<b>MBN120E</b>
Kod EAN	<b>3250614312779</b>
Producent	<b>HAGER</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne:

##### Konstrukcja

Liczba biegunów chronionych:1

Liczba biegunów:1 P

Układ biegunów:1 P

Charakterystyka wyzwalań:B

##### Funkcje

Z rozłączanym biegunem N:nie

##### Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn:6 kA

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC):230 / 400 V

Typ napięcia zasilającego:AC

Częstotliwość:50/60 Hz

##### Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji Ui:500 V

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp: 4000 V

##### Prąd

Prąd znamionowy In:20 A

Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy roboczy Ics:6 kA

Min./max. wartość natężenia prądu AC zadziałania zabezpieczenia zwłocznego:1,13 / 1,45 In

Min./max. wartość natężenia prądu AC zadziałania zabezpieczenia bezzwłocznego:3 / 5 In

Znam. zdolność wyłącz. zwarciovy Icn poniżej 230V AC zgodnie z IEC 60898-1:6 kA

Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy graniczny Icu dla ETIM (PN-EN 60947-2):6 kA

##### Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM):50 do 60 Hz

##### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego:2,79 W

Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego:2,79 W

##### Wytrzymałość

---

Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli):4000  
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli):20000

Wymiary

Głębokość produktu:70 mm  
Wysokość produktu:83 mm  
Szerokość produktu:17,5 mm

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 6KA 1-POLOWY B 20A

\*\*

Zdjęcie poglądowe