

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/hager-mbn110ewyl-nmp-1p-b10a-p-3804.html>

## HAGER MBN110E Wyłącznik nadmiarowo prądowy 1P B10A

Cena brutto	<b>30,75 zł</b>
Cena netto	<b>25,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny - przy dokonaniu płatności online</b>
Numer katalogowy	<b>MBN110E</b>
Kod producenta	<b>MBN110E</b>
Kod EAN	<b>3250614312748</b>
Producent	<b>HAGER POLO Sp. z o.o.</b>

### Opis produktu

Liczba biegunów chronionych:	1
Liczba biegunów:	1 P
Układ biegunów:	1 P
Charakterystyka wyzwalania:	B
Częstotliwość znamionowa:	50/60 Hz
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn:	6 kA
Typ napięcia zasilającego:	AC
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC):	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui:	500 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp:	4000 V
Znamionowa zdolność wyłączenia zwarciowego 230 V 50 Hz:	6 kA
Prąd znamionowy wyłączalny zwarciowy roboczy Ics:	6 kA
Prąd znam. wyłączalny zwarciowy graniczny Icu dla 230V 50H wg PN-EN 60947-2:	6 kA
Min./max. wartość natężenia prądu AC zadziałania zabezpieczenia bezzwłocznego:	3/5 In
Min./max. wartość natężenia prądu AC zadziałania zabezpieczenia zwłocznego:	1,13/1,45 In
Współczynnik korekcyjny wyzwalacza bezzwłocznego przy częstotliwości 100 Hz:	1,1
Współczynnik korekcyjny wyzwalacza bezzwłocznego przy częstotliwości 200 Hz:	1,2
Współczynnik korekcyjny wyzwalacza bezzwłocznego przy częstotliwości 400 Hz:	1,5
Współczynnik korekcyjny wyzwalacza bezzwłocznego przy częstotliwości 60 Hz:	1
Współczynnik korekcyjny prądu znam. dla 2 aparatów zainstalowanych obok siebie:	1
Współczynnik korekcyjny prądu znam. dla 3 aparatów zainstalowanych obok siebie:	0,95
Współczynnik kor. prądu znam. dla 4 lub 5 aparatów zainstalowanych obok siebie:	0,9
Współczynnik kor. prądu znam. dla 6 aparatów zainstalowanych obok siebie:	0,85
Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego:	2,75 W
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego:	2,75 W
Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli):	4000
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli):	20000

---

Głębokość produktu:	70 mm
Wysokość produktu:	83 mm
Szerokość produktu:	17,5 mm
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku:	1 / 35mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku:	1 / 25mm <sup>2</sup>
Rodzaj podłączenia:	ze śrubą
Pojemność zacisku wejściowego/wyjściowego dla przewodu elastycznego (linka):	1/25 mm <sup>2</sup>
Pojemność zacisku wejściowego/wyjściowego dla przewodu sztywnego (druć):	1/35 mm <sup>2</sup>