

# KARTA KATALOGOWA

## Dane podstawowe:

Nazwa:	<b>WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 1P B</b>
Producent:	<b>Panasonic</b>
Seria:	<b>Aparatura modułowa Viko</b>
Nr katalogowy:	<b>6VTB-1BXX</b>
Kolor:	<b>biały</b>

XX - prąd zadziałania



## Cechy produktu:

Napięcie znamionowe łączeniowe	230 V
Typ napięcia zasilającego	AC
Natężenie	6A, 10A, 16A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A
Charakterystyka wyzwalania	B
Zdolność zwarciova	6 kA
Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	4 000
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	10 000
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Temperatura pracy	-25 – 40C
Norma	TS EN 60898-1, CE, Ukr, TSE WEEE
Pojemność zacisku wejściowego / wyjściowego	25 mm <sup>2</sup> linka / 35 mm <sup>2</sup> drut
Izolowane przesłony zacisków klatkowych	TAK
Możliwość podłączenia szyn grzebieniowych	NIE
Metoda montażu	Szyna DIN TH35
Klasa odporności	IP20
Optyczny wskaźnik zadziałania	TAK
Ilość biegunów:	1

## Wymiary:

