

KARTA KATALOGOWA

Dane podstawowe:

Nazwa:	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 1P C
Producent:	Panasonic
Seria:	Aparatura modułowa Viko
Nr katalogowy:	6VTB-1CXX
Kolor:	biały

XX - prąd zadziałania



Cechy produktu:

Napięcie znamionowe łączeniowe	230 V
Typ napięcia zasilającego	AC
Natężenie	10A, 16A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A
Charakterystyka wyzwalania	C
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 ² linka / 35 mm ² drut
Izolowane przesłony zacisków kłatkowych	TAK
Możliwość podłączenia szyn grzebieniowych	NIE
Metoda montażu	Szyna DIN TH35
Klasa odporności	IP20
Optyczny wskaźnik zadziałania	TAK
Ilość biegunów:	1

Wymiary:

