



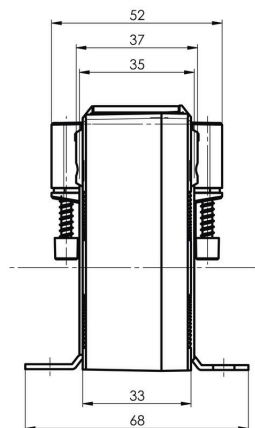
Wtykowy przekładnik prądowy

Wtykowe przekładniki prądowe są używane tam, gdzie wymagane są pomiary i przetwarzanie wysokich prądów do 5000 A. Nasze wtykowe przekładniki prądowe dostarczają prąd wtórny na poziomie 1 A lub 5 A. Firma Weidmüller oferuje również kompaktowe przekładniki prądowe o niskiej mocy do konwersji prądów do 600 A na napięcia do 333 mV.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Prąd pierwotny: 500 A, Prąd wtórny maks.: 5 A, Obciążenie wtórne: 5 VA, klasa dokładności: 1, zamknięty przekładnik prądowy
Nr zam.	2420910000
Typ	CMA-31-500-5A-5VA-1
GTIN (EAN)	4050118429169
Ilość	1 szt.
Producent	MBS AG

Rysunki



Akcesoria

Przepustowy przekładnik prądowy - ValueLine



Wtykowy przekładnik prądowy

Wtykowe przekładniki prądowe są używane tam, gdzie wymagane są pomiary i przetwarzanie wysokich prądów do 5000 A. Nasze wtykowe przekładniki prądowe dostarczają prąd wtórny na poziomie 1 A lub 5 A. Firma Weidmüller oferuje również kompaktowe przekładniki prądowe o niskiej mocy do konwersji prądów do 600 A na napięcia do 333 mV.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CMA-31-41-SNAP-ON	Wersja	
Nr zam.	2723380000		
GTIN (EAN)	4050118810622		
Ilość	1 ST		