

TRA812



Przekładnik z otwieranym rdzeniem

Przekładnik prądowy 1-fazowy
 Prądy pierwotne: 500...1500A
 Prąd wtórny 1A - 5A
 Klasa dokładności 0,5 - 1 - 3
 Norma odniesienia PN-EN 61869-1, PN-EN 61869-2
 Obciążenie znamionowe 3...15VA

Obudowa

Materiał: samogasnący poliwęglan
 Stopień ochrony (PN-EN 60529:2003): IP20
 Mocowanie na szynę: izolowane śruby
 Waga: 1550g

Połączenie

Zaciski śrubowe: maksymalny przykrój przewodu - 6mm²

Prąd pierwotny	Obciążenie znamionowe				
	kl. 0,5	kl. 1	kl. 3	prąd wtórny 5A	prąd wtórny 1A
A	VA	VA	VA	Kod zamówienia	Kod zamówienia
500	-	4	12	TA81250C500	TA81210C500
600	-	5	14	TA81250C600	TA81210C600
800	3	7	-	TA81250C800	TA81210C800
1000	5	10	-	TA81250D100	TA81210D100
1200	6	11	-	TA81250D120	TA81210D120
1500	8	15	-	TA81250D150	TA81210D150
Na życzenie	*Pokrywa do zacisków z możliwością plombowania				ATACOP13

