

TRA816



Przekładnik z otwieranym rdzeniem

Przekładnik prądowy 1-fazowy
 Prądy pierwotne: 2000...5000A
 Prąd wtórny 1A - 5A
 Klasa dokładności 0,5 - 1
 Norma odniesienia EN/IEC 61869-1, 61869-2
 Obciążenie znamionowe 15...25VA

Obudowa

Materiał: samogasnący poliwęglan
 Stopień ochrony (PN-EN 60529:2003): IP20
 Przykręcany śrubami dla montażu tablicowego
 Mocowanie na szynę: izolowane śruby
 Waga: 3500g

Połączenie

Zaciski śrubowe: maksymalny przekrój przewodu 6mm²

Prąd pierwotny	Obciążenie znamionowe			
	kl. 0,5	kl. 1	prąd wtórny 5A	prąd wtórny 1A
A	VA	VA	Kod zamówienia	Kod zamówienia
2000	15	20	TA81650D200	TA81610D200
2500	15	20	TA81650D250	TA81610D250
3000	20	25	TA81650D300	TA81610D300
4000	20	25	TA81650D400	TA81610D400
5000	20	25	TA81650D500	TA81610D500
Na życzenie	*Pokrywa do zacisków z możliwością plombowania			ATACOP13

