

TAS64

Przekładnik na szynoprzewód



Przekładnik prądowy 1-fazowy
Prądy pierwotne: 200...1600A
Prąd wtórny 1A; 5A

Normy odniesienia PN-EN 61869-1, PN-EN 61869-2

Obudowa

Materiał: samogasnący poliwęglan klasy V0 według UL94
Stożek ochrony (PN-EN 60529:2003): IP20 obudowa,
IP00 zaciski, (IP20 zaciski z pokrywą)
Przykręcany śrubami dla montażu tablicowego
Mocowanie na szynę 35mm (EN 50022)
Wersja tropikalna
Waga: 500g

Połączenie

Zaciski wtórne: łączone na śruby M4 6,3 x 0,8mm

Prąd pierwotny	Obciążenie znamionowe			
	kl. 0,5	kl. 1	prąd wtórny 5A	prąd wtórny 1A
A	VA	VA	Kod zamówienia	Kod zamówienia
200			TASI50C200	TASI10C200
250		2,5	TASI50C250	TASI10C250
300		3	TASI50C300	TASI10C300
400		4	TASI50C400	TASI10C400
500	2	4	TASI50C500	TASI10C500
600	4	6	TASI50C600	TASI10C600
700	6	8	TASI50C700	TASI10C700
750	6	8	TASI50C750	TASI10C750
800	6	8	TASI50C800	TASI10C800
1000	8	10	TASI50D100	TASI10D100
1200	10	12	TASI50D120	TASI10D120
1250	10	12	TASI50D125	TASI10D125
1500	10	12	TASI50D150	TASI10D150
1600	10	12	TASI50D160	TASI10D160
Na życzenie	*Pokrywa do zacisków			ATACOP03

