



EAC



Kz - Kazakhstan

INPUT: 400A...  
2000A

5A

OUTPUT: 1A

## DATI TECNICI - Technical data

custodia in materiale termoplastico autoestinguente	<i>self extinguishing thermoplastic material</i>	UL94-V0
frequenza funzionamento	<i>operating frequency</i>	50÷60 Hz
tensione di riferimento per l'isolamento	<i>insulation reference voltage</i>	0,72 kV
tensione di prova	<i>test voltage</i>	3 kV x 1'50 Hz
isolamento	<i>insulation</i>	classe E
grado di protezione	<i>protection degree</i>	IP 00
grado di protezione con coprimorsetti	<i>protection degree with terminal covers</i>	IP 20
sovracorrente permanente	<i>continuous overcurrent</i>	1,2 In
corrente termica di breve durata nominale (I th)	<i>rated short-time thermal current (I th)</i>	60 In
corrente dinamica nominale (I dyn)	<i>rated dynamic current (I dyn)</i>	2,5 x I th
max. potenza dissipata (portata max.)	<i>max. power dissipation (max range value)</i>	≤ 16W
temperatura di funzionamento	<i>operating temperature</i>	-25 +50 °C
temperatura di magazzinaggio	<i>storage temperature</i>	-40 +80 °C
costruzione a norme	<i>manufactured according to</i>	IEC/EN 61869-1 IEC/EN 61869-2

## TIPO - Type

## DIMENSIONI - Dimensions

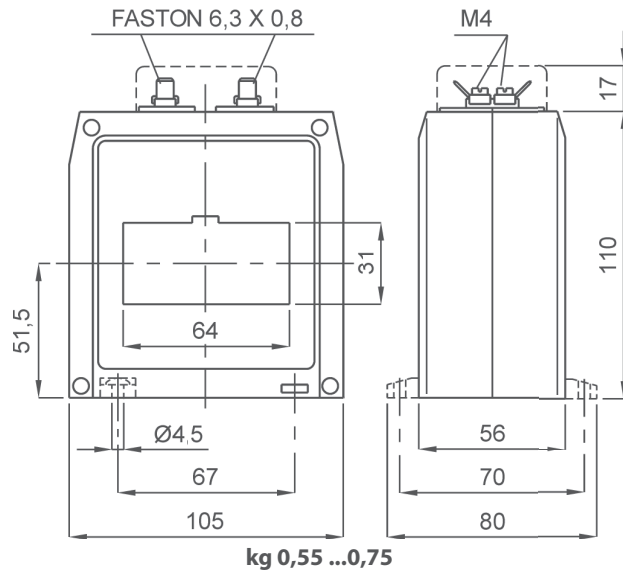
Rapporto Ratio	Codice - Code			
	VA	Cl. 5P5	VA	Cl. 5P10
400/5A	4	TAT063400K05	1.5	TAT063400L05
500/5A	5	TAT063500K05	1.5	TAT063500L05
600/5A	6	TAT063600K05	2	TAT063600L05
800/5A	8	TAT063800K05	2.5	TAT063800L05
1000/5A	10	TAT0631K0K05	3	TAT0631K0L05
1200/5A	12	TAT0631K2K05	3	TAT0631K2L05
1500/5A	12	TAT0631K5K05	3	TAT0631K5L05
2000/5A	12	TAT0632K0K05	3	TAT0632K0L05

Sono disponibili i trasformatori con secondario 1A e pari prestazioni, i codici di ordinazione sono come in tabella ma con ultima cifra 1

CTs at 1A secondary current are also available. The burdens are the same as 5A CTs. The ordering codes are the same as those in the above table but the last figure shall be 1 instead of 5.

## Esempio / Example

TA.....05 (secondario/secondary 5A) TA.....01 (secondario/secondary 1A)



Siglatura morsetti primario e secondario  
Primary and secondary connections marking

## NOTE - Note

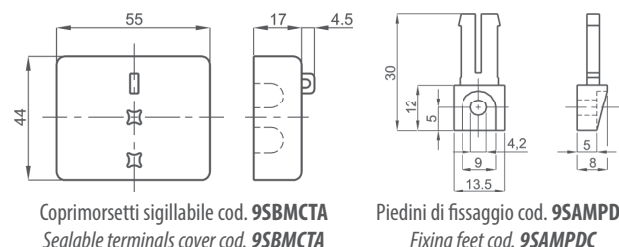
## ACCESSORI IN DOTAZIONE

- staffa per fissaggio barra
- serrafilo con faston 6,3x0,8mm per secondario e corto circuito
- cappuccio di protezione per vite fissaggio

## SUPPLIED ACCESSORIES

- cable or busbar fixing set
- clamping terminals with faston 6,3x0,8mm for secondary and short-circuit
- protective caps for CT fixing

## OPZIONI - OPTIONS



Coprimorsetti sigillabile cod. 9SBMCTA  
Sealable terminals cover cod. 9SBMCTA

Piedini di fissaggio cod. 9SAMPDC  
Fixing feet cod. 9SAMPDC