



EAC



Kz - Kazakhstan

INPUT: 5A...  
600AOUTPUT:  
5A  
1A

## DATI TECNICI - Technical data

custodia in materiale termoplastico autoestinguente	UL94-V0
freqenza funzionamento	50÷60 Hz
tensione di riferimento per l'isolamento	0,72 kV
tensione di prova	3 kV x 1'50 Hz
isolamento	classe E
grado di protezione	IP 00
grado di protezione con coprimorsetti	IP 20
sovracorrente permanente	1,2 In
corrente termica di breve durata nominale (I th)	40 In
corrente dinamica nominale (I dyn)	2,5 x I th
fattore di sicurezza	N ≤ 5
max. potenza dissipata (portata max.)	≤2,5W
temperatura di funzionamento	-25 +50 °C
temperatura di magazzinaggio	-40 +80 °C
costruzione a norme	IEC/EN 61869-1
	IEC/EN 61869-2

## TIPO - Type

## DIMENSIONI - Dimensions

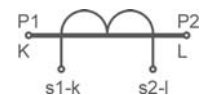
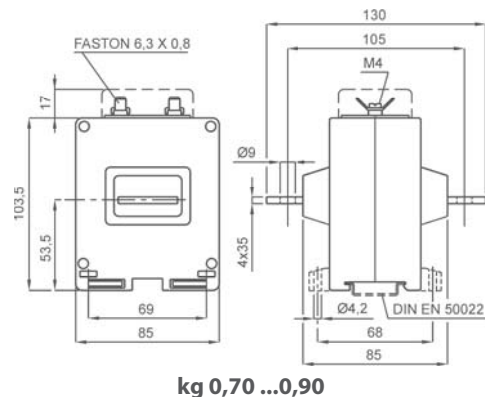
Rapporto Ratio	Cl. 0,5	Cl. 1	Codice - Code
	VA	VA	
5/5A	10	20	<b>TAC010005X05</b>
10/5A	10	20	<b>TAC010010X05</b>
15/5A	10	20	<b>TAC010015X05</b>
20/5A	10	20	<b>TAC010020X05</b>
25/5A	10	20	<b>TAC010025X05</b>
30/5A	10	20	<b>TAC010030X05</b>
40/5A	10	20	<b>TAC010040X05</b>
50/5A	10	20	<b>TAC010050X05</b>
60/5A	10	20	<b>TAC010060X05</b>
80/5A	10	20	<b>TAC010080X05</b>
100/5A	10	20	<b>TAC010100X05</b>
120/5A	10	20	<b>TAC010120X05</b>
150/5A	10	20	<b>TAC010150X05</b>
200/5A	10	20	<b>TAC010200X05</b>
250/5A	10	20	<b>TAC010250X05</b>
300/5A	10	20	<b>TAC010300X05</b>
400/5A	10	20	<b>TAC010400X05</b>
500/5A	10	20	<b>TAC010500X05</b>
600/5A	10	20	<b>TAC010600X05</b>

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

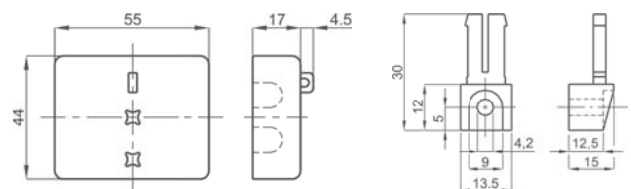
## ACCESSORI IN DOTAZIONE

- serrafilo con faston 6,3x0,8mm per secondario e corto circuito

## SUPPLIED ACCESSORIES

- clamping terminals with faston 6,3x0,8mm for secondary and short-circuit

## OPZIONI - OPTIONS



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

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