

## Ø17 Cable passing measuring CTs



EAC



Kz - Kazakhstan

**INPUT:**

- 30A...200A
- 5A
- 1A

custodia in materiale  
termoplastico autoestinguente

frequenza funzionamento

tensione di riferimento per l'isolamento

tensione di prova

isolamento

grado di protezione

sovracorrente permanente

corrente termica di breve durata nominale ( $I_{th}$ )

corrente dinamica nominale ( $I_{dyn}$ )

fattore di sicurezza

max. potenza dissipata (portata max.)

temperatura di funzionamento

temperatura di magazzinaggio

costruzione a norme

terminali secondari integrati

self extinguishing

thermoplastic material

operating frequency

insulation reference voltage

test voltage

insulation

protection degree

continuous overcurrent

rated short-time thermal current ( $I_{th}$ )

rated dynamic current ( $I_{dyn}$ )

safety factor

max. power dissipation (max range value)

operating temperature

storage temperature

manufactured according to

integrated secondary terminals

UL94-V0

50÷60 Hz

0,72 kV

3 kV x 1'50 Hz

classe E

IP 20

1,2 ln

40 ln

2,5 x  $I_{th}$

N ≤ 5

≤ 2W

-25 +50 °C

-40 +80 °C

IEC/EN 61869-1

IEC/EN 61869-2

6mm<sup>2</sup>

## TIPO - Type

## DIMENSIONI - Dimensions

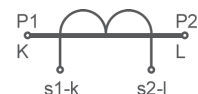
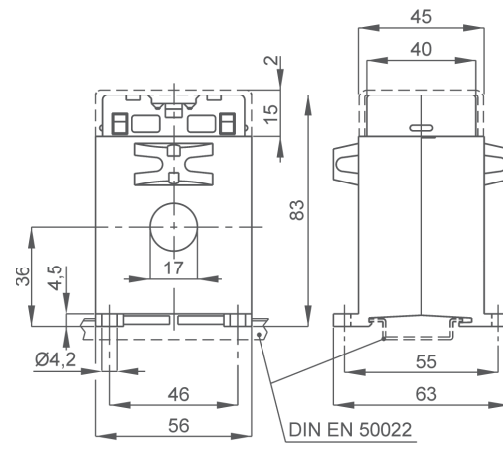
Rapporto <i>Ratio</i>	Cl. 0,5	Cl. 1	Cl.3	Codice - Code
	VA	VA	VA	
30/5A			1.5	<b>TAC017030X05</b>
40/5A			3	<b>TAC017040X05</b>
50/5A		1	4	<b>TAC017050X05</b>
60/5A		1.25	5	<b>TAC017060X05</b>
80/5A	1	2.5	6	<b>TAC017080X05</b>
100/5A	2	4	8	<b>TAC017100X05</b>
120/5A	2.5	4	10	<b>TAC017120X05</b>
150/5A	4	8	15	<b>TAC017150X05</b>
200/5A	7	15	20	<b>TAC017200X05</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

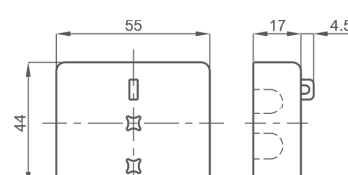
TA.....05 (secondario/secondary 5A) TA.....01 (secondario/secondary 1A)



Siglatura morsetti primario e secondario  
Primary and secondary connections marking

## NOTE - Note

## OPZIONI - OPTIONS



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