



EAC



Kz - Kazakhstan

INPUT: 30A...200A

OUTPUT: 5A

1A

custodia in materiale termoplastico autoestinguente
frequenza funzionamento tensione di riferimento per l'isolamento
tensione di prova isolamento
grado di protezione sovraccorrente 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
100% Ipr
< 40 x Ipr
(max. 90kA/1s)
2,5 x I_{th}
 $N \leq 5$
 $\leq 2W$
-25 +50 °C
-40 +80 °C
IEC/EN 61869-1
IEC/EN 61869-2
6mm²

DATI TECNICI - Technical data

TIPO - Type

DIMENSIONI - Dimensions

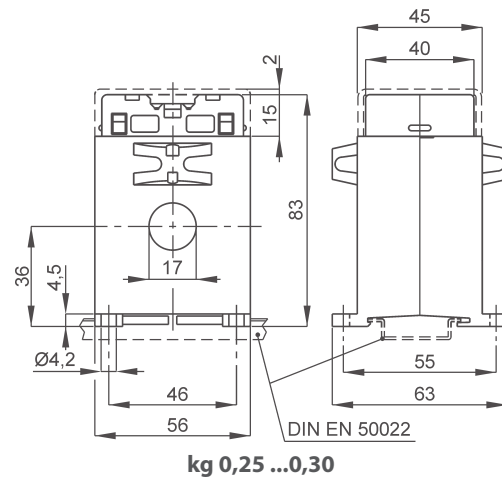
Rapporto Ratio	Cl. 0,5	Cl. 1	Cl.3	Codice - Code
	VA	VA	VA	
30/5A			1.5	TAC017030X05
40/5A			3	TAC017040X05
50/5A		1	4	TAC017050X05
60/5A		1.25	5	TAC017060X05
80/5A	1	2.5	6	TAC017080X05
100/5A	2	4	8	TAC017100X05
120/5A	2.5	4	10	TAC017120X05
150/5A	4	8	15	TAC017150X05
200/5A	7	15	20	TAC017200X05

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

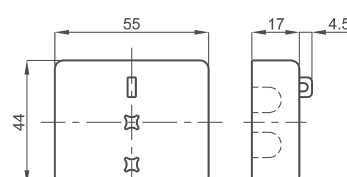
TA.....05 (secondario/secondary 5A) TA.....01 (secondario/secondary 1A)



Siglatura morsetti primario e secondario
Primary and secondary connections marking

NOTE - Note

OPZIONI - OPTIONS



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