



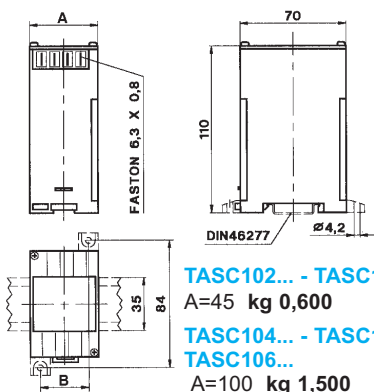
### DATI TECNICI

frequenza funzionamento  
 autoconsumo minimo  
 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 di (I dyn)  
 fattore di sicurezza  
 temperatura di funzionamento  
 temperatura di magazzino  
 costruzione a norme

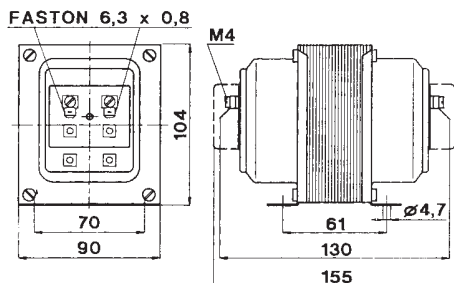
### TECHNICAL DATA

operating frequency  
 minimum burden  
 insulation reference  
 voltage  
 test voltage  
 insulation  
 protection degree  
 continuous overcurrent  
 rated short-time thermal current (I th)  
 rated dynamic current (I dyn)  
 safety factor  
 operating temperature  
 storage temperature  
 manufactured according to

50 ± 60Hz  
 2VA per ingresso  
 2VA each input  
 0,72 kV  
 3 kV x 1' 50 Hz  
 classe E  
 IP 30  
 1,2 In  
 60 In  
 2.5 x I th  
 N ≤ 5 x TASC010  
 N ≤ 10 x TASC020 e TASC040  
 -25 +50 °C  
 -40 +80 °C  
 IEC/EN 60044-1,  
 VDE, BS, UTE



**TASC102... - TASC103...**  
 A=45 kg 0,600  
**TASC104... - TASC105...**  
**TASC106...**  
 A=100 kg 1,500



**TAS02.../TAS04...**  
 kg. 2,8 - 3,4

### TASC10...

CORRENTE PRIMARIA PRIMARY CURRENT	VA		CODICE - CODE	
	cl. 0,5	cl. 1	/ 5A	/ 1A
5+5 A	10	20	TASC102+5X05	TASC102+5X01
5+5+5 A	10	20	TASC103+5X05	TASC103+5X01
5+5+5+5 A	10	20	TASC104+5X05	TASC104+5X01
5+5+5+5+5 A	10	20	TASC105+5X05	TASC105+5X01
5+5+5+5+5+5 A	10	20	TASC106+5X05	TASC106+5X01

### TAS02...

CORRENTE PRIMARIA PRIMARY CURRENT	VA			CODICE - CODE	
	cl. 0,5	cl. 1	5P10	/ 5A	/ 1A
5+5 A	20	40	10	TAS0202+5X05	TAS0202+5X01
5+5+5 A	20	40	10	TAS0203+5X05	TAS0203+5X01
5+5+5+5 A	20	40	10	TAS0204+5X05	TAS0204+5X01

### TAS04...

CORRENTE PRIMARIA PRIMARY CURRENT	VA			CODICE - CODE	
	cl. 0,5	cl. 1	5P10	/ 5A	/ 1A
5+5 A	40	80	15	TAS0402+5X05	TAS0402+5X01
5+5+5 A	40	80	15	TAS0403+5X05	TAS0403+5X01
5+5+5+5 A	40	80	15	TAS0404+5X05	TAS0404+5X01

**NOTA:** Se gli ingressi derivano da TA con rapporti di trasformazione diversi tra loro, è necessario comunicare il valore del rapporto di ogni TA.

**NOTA:** Whenever the primary values of CT's are different it is necessary to be informed before production

### DATI PER L'ORDINAZIONE

- codice
- rapporti TA ingresso (se diversi tra loro)
- opzioni (vedi pag. 11.3)

### ORDERING INFORMATION

- code
- input CTs ratio (if different)
- options (see page 11.3)

### SCHEMA INSERIZIONE

