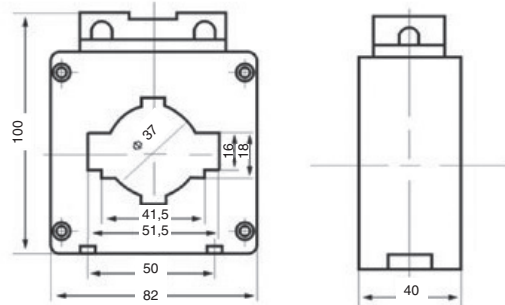


## TAR5E - TAR5E/P

Trasformatore adatto per corrente primaria da cavo con diametro massimo di 30 mm o da barra: orizzontale 30x30 - 40x25 - 50x20 mm; verticale 30x10 mm  
 Transformer suitable for primary current by cable with maximum diameter 30 mm or by horizontal bar 30x30 - 40x25 - 50x20 mm; vertical bar 30x10 mm

Primari Primary	Classe Class 0,5	Classe Class 1	Classe Class 3	Corrente secondaria Secondary Class	Corrente secondaria Secondary Class	Peso Weight
A	VA	VA	VA	5A	1A	Kg
200/5A	5	7	10	200A	TAR51E 200A	0,5
250/5A	5	7	10	TAR5E 250A	TAR51E 250A	0,5
300/5A	5	7	10	TAR5E 300A	TAR51E 300A	0,5
400/5A	5	7	10	TAR5E 400A	TAR51E 400A	0,5
500/5A	5	7	10	TAR5E 500A	TAR51E 500A	0,5
600/5A	5	7	10	TAR5E 600A	TAR51E 600A	0,7
800/5A	7	10	15	TAR5E 800A	TAR51E 800A	0,7
1000/5A	7	10	15	TAR5E 1000A	TAR51E 1000A	0,7
1200/5A	7	10	15	TAR5E 1200A	TAR51E 1200A	0,7
1500/5A	7	10	15	TAR5E 1500A	TAR51E 1500A	0,7



Accessori / Accessories

### TRASFORMATORI DI CORRENTE CLASSI SPECIALI / SPECIAL CLASSES CURRENT TRANSFORMERS

Primari Primary	Classe/Class 0,5S				Classe/Class 0,2				Classe/Class 0,2S				Peso Weight
	secondario secondary 5A	VA	secondario secondary 1A	VA	secondario secondary 5A	VA	secondario secondary 1A	VA	secondario secondary 5A	VA	secondario secondary 1A	VA	
200/5A	TAR5E 200A 0,5S	5	TAR51E 200A 0,5S	5	TAR5E 200A 0,2	5	TAR51E 200A 0,2	5	TAR5E 200A 0,2S	5	TAR51E 200A 0,2S	5	0,5
250/5A	TAR5E 250A 0,5S	5	TAR51E 250A 0,5S	5	TAR5E 250A 0,2	5	TAR51E 250A 0,2	5	TAR5E 250A 0,2S	5	TAR51E 250A 0,2S	5	0,5
300/5A	TAR5E 300A 0,5S	5	TAR51E 300A 0,5S	5	TAR5E 300A 0,2	5	TAR51E 300A 0,2	5	TAR5E 300A 0,2S	5	TAR51E 300A 0,2S	5	0,5
400/5A	TAR5E 400A 0,5S	5	TAR51E 400A 0,5S	5	TAR5E 400A 0,2	5	TAR51E 400A 0,2	5	TAR5E 400A 0,2S	5	TAR51E 400A 0,2S	5	0,5
500/5A	TAR5E 500A 0,5S	5	TAR51E 500A 0,5S	5	TAR5E 500A 0,2	5	TAR51E 500A 0,2	5	TAR5E 500A 0,2S	5	TAR51E 500A 0,2S	5	0,5
600/5A	TAR5E 600A 0,5S	5	TAR51E 600A 0,5S	5	TAR5E 600A 0,2	5	TAR51E 600A 0,2	5	TAR5E 600A 0,2S	5	TAR51E 600A 0,2S	5	0,7
800/5A	TAR5E 800A 0,5S	5	TAR51E 800A 0,5S	5	TAR5E 800A 0,2	5	TAR51E 800A 0,2	5	TAR5E 800A 0,2S	5	TAR51E 800A 0,2S	5	0,7
1000/5A	TAR5E 1000A 0,5S	5	TAR51E 1000A 0,5S	5	TAR5E 1000A 0,2	5	TAR51E 1000A 0,2	5	TAR5E 1000A 0,2S	5	TAR51E 1000A 0,2S	5	0,7
1200/5A	TAR5E 1200A 0,5S	5	TAR51E 1200A 0,5S	5	TAR5E 1200A 0,2	5	TAR51E 1200A 0,2	5	TAR5E 1200A 0,2S	5	TAR51E 1200A 0,2S	5	0,7
1500/5A	TAR5E 1500A 0,5S	5	TAR51E 1500A 0,5S	5	TAR5E 1500A 0,2	5	TAR51E 1500A 0,2	5	TAR5E 1500A 0,2S	5	TAR51E 1500A 0,2S	5	0,7

### TRASFORMATORI DI CORRENTE DI PROTEZIONE / PROTECTION CURRENT TRANSFORMERS

Primario Primary	Classe / Class 5P5				Classe / Class 5P10				Peso Weight
	Corrente secondaria Secondary current		Corrente secondaria Secondary current		Corrente secondaria Secondary current		Corrente secondaria Secondary current		
	5A	VA	1A	VA	5A	VA	1A	VA	
250	TAR5/P 250A 5P5	4	TAR5/P 1 250A 5P5	4	TAR5/P 250A 5P10	2	TAR5/P 1 250A 5P10	2	0,6
300	TAR5/P 300A 5P5	4	TAR5/P 1 300A 5P5	4	TAR5/P 300A 5P10	2	TAR5/P 1 300A 5P10	2	0,6
400	TAR5/P 400A 5P5	4	TAR5/P 1 400A 5P5	4	TAR5/P 400A 5P10	2	TAR5/P 1 400A 5P10	2	0,6
500	TAR5/P 500A 5P5	4	TAR5/P 1 500A 5P5	4	TAR5/P 500A 5P10	2	TAR5/P 1 500A 5P10	2	0,5
600	TAR5/P 600A 5P5	4	TAR5/P 1 600A 5P5	4	TAR5/P 600A 5P10	2	TAR5/P 1 600A 5P10	2	0,5
800	TAR5/P 800A 5P5	4	TAR5/P 1 800A 5P5	4	TAR5/P 800A 5P10	2	TAR5/P 1 800A 5P10	2	0,5
1000	TAR5/P 1k0A 5P5	4	TAR5/P 1 1k0A 5P5	4	TAR5/P 1k0A 5P10	2	TAR5/P 1 1k0A 5P10	2	0,4

de marque  
RE.VAL.CO