

- Hål 20 x 30 mm
- Sekundärström 5A alt. 1A
- Beröringsskyddade anslutningar - IP20
- Plomberbart skyddslock

E-nummer	Benämning
42 795 28	TP 23 50/5A
42 795 29	TP 23 75/5A
42 795 30	TP 23 100/5A
E-nr saknas	TP 23 125/5A
42 795 31	TP 23 150/5A
42 795 32	TP 23 200/5A
42 795 33	TP 23 250/5A
42 795 34	TP 23 300/5A
42 795 35	TP 23 400/5A

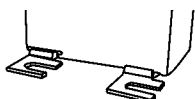
Tekniska data	
Sekundärström	5A alt. 1A
Överlast	1,2 x I _n kontinuerligt
Frekvens	47-63 Hz
Nominell spänning	0.72kV AC
Testspänning	3kV under 1min vid 50Hz
Säkerhetsfaktor	< 5
Max temp. strömskena .	130 grC klass B
Isolationsklass	B

Beakta strömriktningen

⚠ Förvissa dig om att trafon monteras så att strömriktningen blir **P1** ► **P2** enl. nedan.



Medföljande montagedetaljer



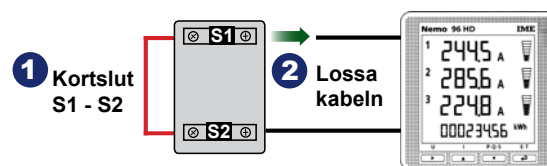
- "Fötter" för skruvmontage.
- Spännskruvar för fixering på Cu-skena.

Mätnoggrannhet / klass / märkbörda

Primärström A	0,5	1	3	Klass (cl.)
	VA	VA	VA	Märkbörda
50	-	-	1,5	Tabellen visar max tillåten last i respektive noggrannhetsklass.
75	-	-	1,5	
100	-	-	1,5	
125	-	-	1,5	
150	-	-	2	
200	-	1,5	2,5	
250	-	2	4	
300	1,5	4	6	
400	2,5	6	10	

Kortslutning av sekundärlindning

⚠ Lämna **aldrig** sekundärlindningen öppen i spänningssatt anläggning. Kortslut **alltid** S1 och S2 innan servicearbete.



Dimensioner

