

DRIE

TRANSFORMATOREN BV

MAATVOERING 1-FASE VOEDINGEN

**** UIT VOORRAAD LEVERBAAR ****



ÉÉNFASE TRAFO/GELIJKRICHTERS IN OPEN UITVOERING IP-00

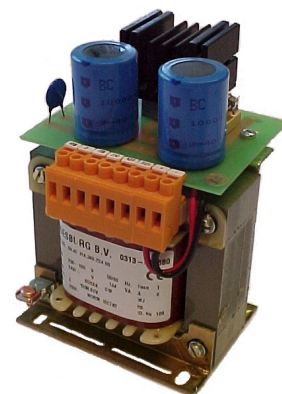
Technische specificaties:

- Ingangsspanning : 0 – 230 – 400V
Aftakkingen op + en – 5% (m.u.v. 1 Amp.)
- Frequentie : 50 / 60 Hz
- Uitgangsspanning : 24 V DC
- Rimpel : < 5 %.
- Norm : volgens EN-61558

Secundair is de voeding afgezekerd dmv een glazekering op de print.

Tussen de primaire en secundaire wikkeling bevindt zich een statisch scherm.

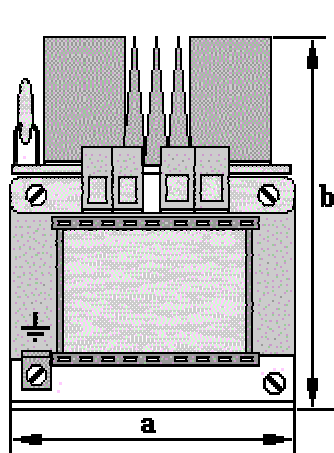
De voedingen zijn van een CE-Keurmerk voorzien.



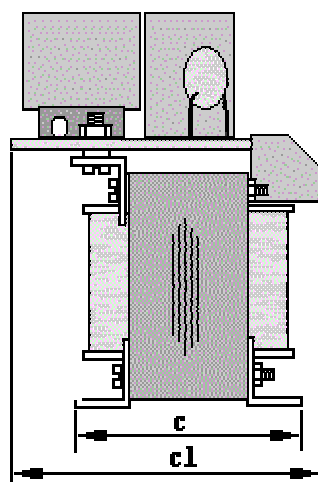
Afwijkende spanningen, stromen en uitvoeringen zijn op aanvraag leverbaar.

Primair Spanning Volt	Secundair Spanning Volt	Max. Vermogen Watt	Artikelnummer:	Afmetingen in ca. mm.				BOORPATROON			Totaal Gewicht ca. Kg.
				a	b	c	c1	d	e	f	
230-400V	24V DC – 1 A	24	60.40.224.340.224.00	66	92	54	64	50	41	4,8	0,77
230-400V	24V DC – 2 A	48	60.40.248.340.224.00	85	107	60	86	64	48	4,8	1,57
230-400V	24V DC – 2,5A	60	60.40.260.340.224.00	85	110	68	83	64	55	4,8	1,85
230-400V	24V DC – 4 A	96	60.40.296.340.224.00	85	125	74	90	64	61	4,8	2,25
230-400V	24V DC – 6 A	144	60.40.314.340.224.00	105	143	78	98	84	60	5,8	3,2
230-400V	24V DC – 8 A	192	60.40.319.340.224.00	105	153	85	100	84	69	5,8	3,7
230-400V	24V DC – 10 A	240	60.40.324.340.224.00	105	154	99	112	84	83	5,8	4,45
230-400V	24V DC – 12 A	288	60.40.328.340.224.00	121	168	99	133	90	81	5,8	5,6
230-400V	24V DC – 15 A	360	60.40.336.340.224.00	121	168	107	133	90	89	5,8	6,5

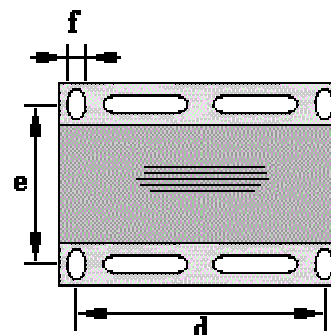
MAATVOERING EN GEWICHTEN ONDER VOORBEHOUD.



Vooraanzicht



Zijaanzicht



Boorpatroon