

power

TRANSFORMATOR

Eenfasige beschermingstransformator T5

Eenfasige beschermings- en isolatietransformator, met fast-on 6.3, gamma gaande van 12 tot 70 VA

TECHNISCHE KENMERKEN

Eenfasige scheidingstransformator niet kortsluitvastheid

- > Frekwentie : 50-60 Hz
- > Ingangsspanning : 230V
- > Uitgangsspanning : 24V of andere spanningen
- > Diëlektrische sterkte : 4000V - 50 Hz
- > Beschermingsgraad : IP 00
- > Isolatieklasse : Klasse I
- > Temperatuurklasse : ta :40/E bij ta :70/B
- > Aansluiting : Klemmen fast-on 0.8 x 6.3 mm
- > Uitvoering : Ingegoten in hars
- > Normen : CEI 96-3, EN 61558.1, EN 61558-2-6

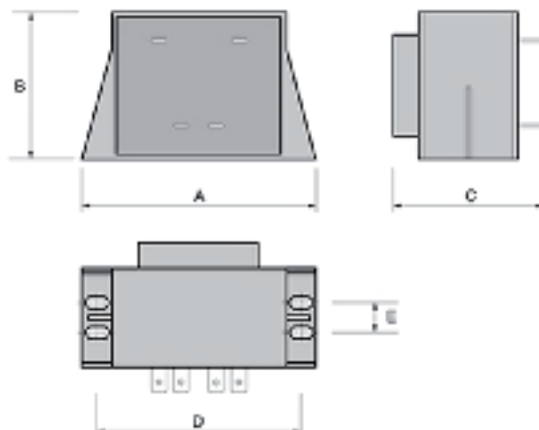
Opmerking :

- > Bescherming tegen kortsluiting door middel van PTC mogelijk.
- > De pin n°2 is niet aanwezig om een correcte montage op de PCB te garanderen.



ELEKTRISCHE EN MECHANISCHE KENMERKEN

Model	P bij 40°C VA	P bij 70°C VA	Delta U %	Rend. %	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Gewicht Kg
T5-15	15	12	19	76	82	48	50	68	11	0,42
T5-25	25	20	14	80	88	54	60	75	14	0,56
T5-35	35	25	13	82	94	59	59	82	14	0,755
T5-50	50	35	11	84	94	59	71	82	37	1,04
T5-70	70	45	11	84	105	66	73	93	38	1,32
T5-90	90	55	9	85	105	66	83	93	47	1,54



power

TRANSFORMATOR

Eenfasige beschermingstransformator T7

Eenfasige scheidingstransformator, met een laag profiel, gamma gaande van 4 tot 60 VA

TECHNISCHE KENMERKEN

Eenfasige scheidingstransformator niet kortsluitvastheid

- > Frekwentie : 50-60 Hz
- > Ingangsspanning : 230V
- > Uitgangsspanning : 24V of andere spanningen
- > Diëlektrische sterkte : 4000V – 50 Hz
- > Beschermingsgraad : IP 00
- > Isolatieklasse : Klasse I
- > Temperatuurklasse : ta :40/E bij ta :70/B
- > Aansluiting : klemmen fast-on 0.8 x 6.3 mm
- > Uitvoering : Ingegoten in hars
- > Normen : CEI 96-3, EN 61558.1, EN 61558-2-6

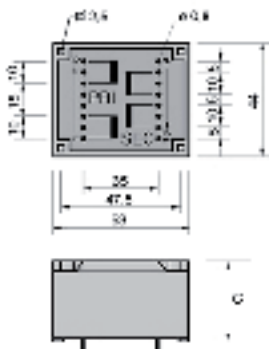
Opmerking :

- > Bescherming tegen kortsluiting door middel van PTC mogelijk.
- > De pin n°2 is niet aanwezig om een correcte montage op de PCB te garanderen .

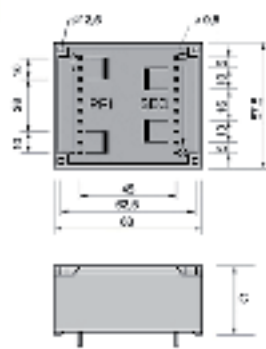


ELEKTRISCHE EN MECHANISCHE KENMERKEN

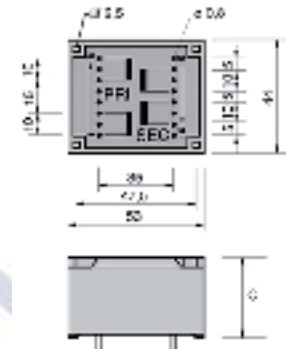
Model	P VA	Po W	DeltaU %	Rend. %	C mm	Gewicht Kg
T7-4	4	1,22	40	55	29,5	0,145
T7-6	6	1,1	33	63	31,5	0,18
T7-10	10	1,12	26	70	36,5	0,25
T7-14	14	1,6	26	70	31,5	0,32
T7-18	18	1,37	23	74	35,5	0,38
T7-24	24	1,72	21	76	39	0,45
T7-30	30	1,84	19	78	44	0,53
T7-40	40	2,2	19	78	38	0,72
T7-60	60	3,1	17	78	45	0,985



Modèles T7 de 4 à 10



Modèles T7 de 14 à 30



Modèles T7 de 40 à 60

Automation nv

Zinkstraat 2
Industriezone 4A Dassenveld
B-1502 Halle
Belgium

Tel +32 (0)2 358 35 75
Fax +32 (0)2 358 36 09

automation@automation.be

www.automation.be

