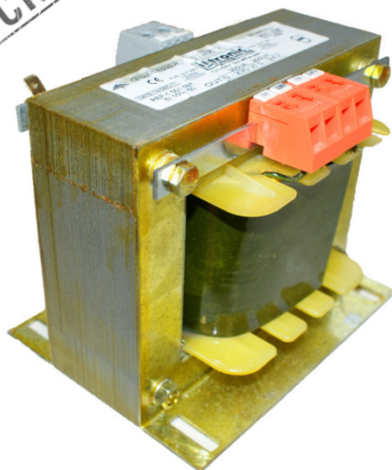


Transformateurs monophasés

200 – 1300 VA

du stock



- 2 tensions de sortie ou 2 tensions d'entrée
- Montage à visser
- Version ouverte
- EN61558
- Classe d'isolation t_a 40°C/B



Transformateurs monophasés avec 2 tensions de sortie 230 VAC et 24 VAC

No. d'article	Type	Primaire	Secondaire		Puissance	
			1	2	1	2
1 001 097	ELW EI 150/50	400 VAC	230 VAC	24 VAC	300 VA	200 VA
1 001 098	ELW EI 150/80	400 VAC	230 VAC	24 VAC	500 VA	300 VA
1 001 099	ELW EI 180/70	400 VAC	230 VAC	24 VAC	800 VA	500 VA

Transformateurs monophasés avec 2 tensions d'entrée 230 VAC et 400 VAC

No. d'article	Type	Primaire		Secondaire	Puissance
		1	2		
1 001 161	ELW EI 96/45	230 VAC	400 VAC	24 VAC	200 VA
1 001 160	ELW EI 96/45	230 VAC	400 VAC	230 VAC	200 VA
1 001 163	ELW EI 126/40	230 VAC	400 VAC	24 VAC	300 VA
1 001 162	ELW EI 126/40	230 VAC	400 VAC	230 VAC	300 VA
1 001 167	ELW EI 126/50	230 VAC	400 VAC	24 VAC	400 VA
1 001 166	ELW EI 126/50	230 VAC	400 VAC	230 VAC	400 VA
1 001 165	ELW EI 150/50	230 VAC	400 VAC	24 VAC	500 VA
1 001 164	ELW EI 150/50	230 VAC	400 VAC	230 VAC	500 VA
1 001 169	ELW EI 150/70	230 VAC	400 VAC	24 VAC	800 VA
1 001 168	ELW EI 150/70	230 VAC	400 VAC	230 VAC	800 VA

Spécifications

Les spécifications suivantes sont valables pour des valeurs nominales, pleines charges et 25°C

Spécifications d'entrée

Fréquence	50/60 Hz
-----------	----------

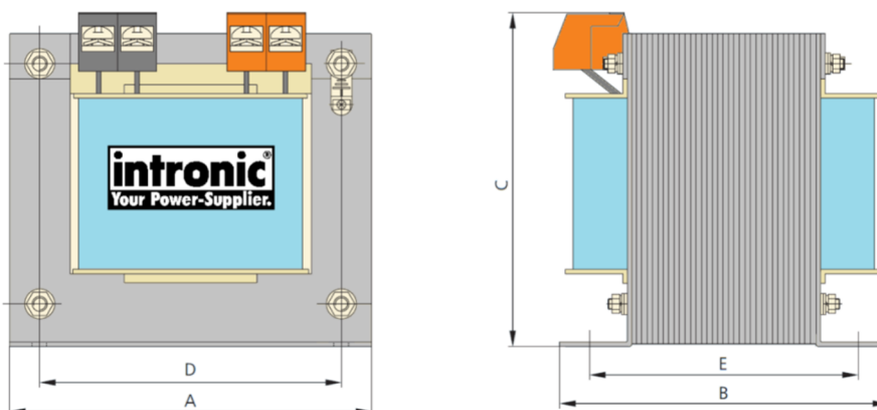
Spécifications de sortie

Protection contre courts-circuits	non	
Répartition de la puissance à	<u>230 VAC</u>	<u>24 VAC</u>
1 001 097 (500 VA)	300 VA	200 VA
1 001 098 (800 VA)	500 VA	300 VA
1 001 099 (1300 VA)	800 VA	500 VA

Spécifications générales

Classe de protection	I
Étanchéité	IP00
Classe d'isolation	B (130°)
Température ambiante	max. 40°C
Enroulements	séparation galvanique
Tension de contrôle	4 kV
Norme	EN 61558
Version	ouvert
Fixation	à visser
Imprégnation	transparent
Terre	Patte de terre sur noyau à visser

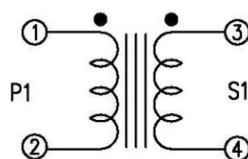
Dimensions



Type	A	B	C	D	E	Dimensions des trous	Poids 200 VA
ELW EI 96/45	96 mm	92 mm	90 mm	78 mm	72 mm	6 x 15 mm	2.7 kg
ELW EI 126/40	126 mm	112 mm	120 mm	108 mm	70 mm	5.7 x 21.7 mm	4.7 kg
ELW EI 126/50	126 mm	122 mm	120 mm	108 mm	85 mm	5.7 x 21.7 mm	5.1 kg
ELW EI 150/50	150 mm	122 mm	140 mm	125 mm	85 mm	5.8 x 19.9 mm	8.0 kg
ELW EI 150/70	150 mm	145 mm	140 mm	125 mm	105 mm	5.8 x 19.9 mm	12.0 kg
ELW EI 150/80	150 mm	155 mm	140 mm	140 mm	115 mm	5.8 x 19.9 mm	14.0 kg
ELW EI 180/70	150 mm	145 mm	140 mm	125 mm	105 mm	9 x 21.9 mm	12.0 kg

Schéma électrique

ELECTRIC SCHEME



● START BOBINAGE