



## TRASFORMATORI PER LAMPADE UV



### 4,4 to 36 KVA VARIABLE INDUCTANCE

We can build transformers with particular features:  
voltage, current and power, on customer request

Possiamo costruire trasformatori con determinate caratteristiche:  
tensione, corrente e potenza, su richiesta del cliente

Potenza Wattage	Tensioni di ingresso Primary	Tensioni d' uscita Secondary
4,4 Kva	230-460V +2x20V	230-900V
5,2 Kva	230-460V +2x20V	230-1200V
11,8 Kva	230-460V +2x20V	230-1500V
13 Kva	230-460V +2x20V	230-1500V
17 Kva	230-460V +2x20V	230-2200V
18 Kva	230-460V +2x20V	230-2200V
21 Kva	230-460V +2x20V	230-2600V
24 Kva	230-460V +2x20V	230-2600V
25 Kva	230-460V +2x20V	230-2600V
27 Kva	230-460V +2x20V	230-2600V
30 Kva	230-460V +2x20V	230-3200V
33 Kva	230-460V +2x20V	230-3200V
36 Kva	230-460V +2x20V	230-3200V

### INDUTTANZE VARIABILI

Potenza	Alimentazione	Corrente
1000 VA	3-24 V 1,8A	4 ---- 6A
1500 VA	3-24V 2A	6 ---- 9A
1700 VA	3-24V 2A	6,3 ----9A
2100 VA	3-24V 2A	6,3 ---- 9A
3000 VA	3-24V 2A	6 ---- 10,2A