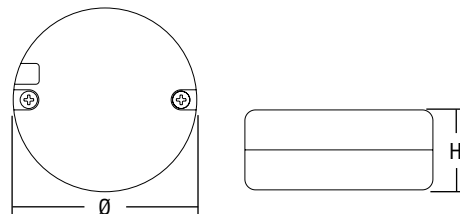


Soft-start per carichi ad alta potenza (max. 500 W)
Soft-start for high power loads (max. 500 W)



Articolo Article	Codice Code	Potenza Power VA	Tensione Voltage V	Frequenza Frequency Hz	Tipo Type	Carico Load	Diametro Diameter Ø	Altezza Height H	Peso Weight gr.	Confezioni Box
TOP 500	137186	5 ÷ 500	230-240	50	RELE'/TRIAC	resistivo/induttivo resistive/inductive	69	22	73	10

Trasformatori toroidali
Toroidal transformers

Norme di riferimento
Reference Norms:
 VDE 0710.T14

Tensione
Voltage
 230 V - 240 V

Frequenza
Frequency
 50 Hz

Potenza
Power
 5 ÷ 500 W

TOP 500 è un dispositivo in grado di garantire un'accensione graduale della durata di 1 secondo. Specifico per l'installazione di trasformatori toroidali di elevate potenze (500 VA max), evita l'intervento dell'interruttore magneto-termico causato dalla corrente di magnetizzazione. Può essere utilizzato anche per trasformatori elettronici, elettromeccanici, lampade alogene ad incandescenza a 230 V. Infatti grazie all'accensione soft-start **TOP 500** allunga la durata delle lampade. Il **TOP 500** non può essere utilizzato con ballast elettronici ed elettromeccanici.

TOP 500 is a device activating progressive ignition over 1 second. It is specially designed for installation of high-power toroidal transformers (max. 500 VA) and prevents solenoid switch cut-in caused by magnetization current. It can also be used with electronic or electromechanical transformers, 230 V halogen incandescent lamps that will last remarkably longer thanks to the **TOP 500** soft-start feature. **TOP 500** should not be used with electronic and electromechanical ballasts.

0,5 - 1,5 □

