



Generator impulsów do spustu kondensatu



**Numer artykułu SKU:
KONDENSTIMEEL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Generatory impulsów można w prosty sposób zamontować pomiędzy wtykiem zaworowym zgodnym z DIN 43650 A/EN 175301-803 A (rozmiar wtyku 3) a cewką elektromagnetyczną. Do generatora impulsów dołączona jest przedłużona śruba mocująca wraz z uszczelką. Standardowy programator zegarowy pozwala na bezstopniową regulację uruchamiania zaworu na czas pomiędzy 0,5 a 10 sekund oraz z czasem cyklu od 0,5 do 45 minut.

Elektroniczny programator zegarowy udostępnia następujące funkcje programowalne: cykl ON/OFF (w momencie przyłożenia napięcia, uruchamianie zaworu na czas od 1 sekundy aż do 10 minut z czasem cyklu od 1 sekundy do 100 godzin), cykl OFF/ON (jak cykl ON/OFF, jednakże w momencie przyłożenia napięcia zawór uruchomiony zostanie dopiero po upływie czasu cyklu), single ON (w momencie przyłożenia napięcia zawór zostanie uruchomiony jedynie na czas od 1 sekundy do 10 minut).

DANE TECHNICZNE

Waga	0,08 kg	Nr kat.	KONDENSTIMEEL
Przyłącze elektryczne	110 - 240 V AC/DC, maks. 2A	EAN-13	4050571842789
Wykonanie	elektroniczny programator zegarowy		