

Typ	OSP	Wersja	01/24	Aktualizacja	2024-06-07
Numer	<b>OSP-0014</b>				
Model	OSPRZĘT Statecznik elektromagnetyczny MH/HPS 250W 1/6				
Kod EAN	5907758836446				

### Parametry elektryczne

Napięcie zasilania	220-240 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd wejściowy	3,00 A
Moc wyjściowa	250 W

### Cechy produktu

- statecznik elektromagnetyczny do lamp (MH i HPS)
- wysoka niezawodność
- wieloletni okres eksploatacji
- niska stratność energetyczna

### Parametry konstrukcyjne

Dozwolona max. temp. uzwojenia $T_w$	130 °C
Przyrost temp. uzwojenia $\Delta T$	80 °C
Długość	150,0 mm
Szerokość	75,0 mm
Wysokość	64,0 mm
Waga	2500,0 g
Dopuszczalny przekrój przewodów	0,75-4,0 mm <sup>2</sup>
Klasa ochronności	class I i class II
Współpracuje z kondensatorem C	32 $\mu$ f

### Zastosowanie produktu

Statecznik elektromagnetyczny jest urządzeniem do zastosowań z zewnętrznym zapłonikiem szeregowo-równoległym w lampach wysokociśnieniowych sodowych i metalohalogenkowych. Ma zwartą strukturę, jest łatwy w użyciu i pracy, niezawodny. Niezgodny z zastosowaniem montaż może powodować nieprawidłową pracę lampy lub osprzętu i prowadzić do ich uszkodzenia.

### Ochrona środowiska

Produktu nie można wyrzucić z odpadami domowymi. Zużyte lampy należy zwrócić w miejscu zakupu. Prawidłowe składowanie zużytych produktów pomaga ograniczyć ich szkodliwy wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzi.

