

Typ	OSP	Wersja	01/24	Aktualizacja	2024-06-07
Numer	OSP-0013				
Model	OSPRZĘT Statecznik elektromagnetyczny MH/HPS 150W 1/8				
Kod EAN	5907758836439				

Parametry elektryczne

Napięcie zasilania	220-240 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd wejściowy	1,80 A
Moc wyjściowa	150 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 ΔT	75 °C
Długość	125,0 mm
Szerokość	75,0 mm
Wysokość	64,0 mm
Waga	1800,0 g
Dopuszczalny przekrój przewodów	0,75-2,5 mm ²
Klasa ochronności	class I i class II
Współpracuje z kondensatorem C	20 μ 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.

