

Typ	OSP	Wersja	01/24	Aktualizacja	2024-06-07
Numer	OSP-0016				
Model	OSPRZĘT Zapłonnik MH/HPS 70-400W				
Kod EAN	5907758836460				

Parametry elektryczne

Napięcie zasilania	220-240 V
Napięcie reakcji	≤ 185 V
Napięcie odcięcia	≥ 165 V
Napięcie zapłonu	3.5-5 kV
Szerokość impulsu	≥ 1 μs
Dopuszczalny prąd lampy (max)	5,00 A
Moc rozruchowa lampy	70-250 W

Parametry konstrukcyjne

Dopuszczalna max. temp.	105 °C
Długość	90,0 mm
Szerokość	34,0 mm
Wysokość	27,0 mm
Waga	150,0 g

Dopuszczalny przekrój przewodów	0,75-4,0 mm ²
Klasa ochronności	class I i class II

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.

Cechy produktu

- profesjonalna zapłonnik do lamp MTH i WLS (MH i HPS)
- wysoka niezawodność
- wieloletni okres eksploatacji
- niska stratność energetyczna

Zastosowanie produktu

Zapłonnik jest używany głównie do wysokociśnieniowych lamp sodowych, metalohalogenkowych i innych rodzajów rozruchu lamp wyładowczych. 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.

