



HF-PERFORMER Intelligent TL5 HE/HO

HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 220-240V

Statecznik HF-Performer Intelligent to wąski, lekki statecznik elektroniczny typu HF, pozwalający na wymianę świetlówek TL5 HE i HO o tej samej długości. Technologia ta pozwala maksymalnie zwiększyć logistyczną elastyczność projektu i obsługi opraw. Dzięki funkcjonalności inteligentnego zasilania, która opiera się na technologii Philips EII, stateczniki HF-Performer Intelligent jest rozwiązaniem optymalnym dla systemów o wysokiej wydajności (CELMA EEI A2 BAT) w połączeniu z lampami TL5 i TL5 Eco.

Dane produktu

| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
|---|--------------|
| Napięcie wejściowe | 220 do 240 V |
| Częstotliwość linii | 50 to 60 Hz |
| Częstotliwość wejściowa | 50 do 60 Hz |
| Prąd upływu (Max) | 0,5 mA |
| Szerokość prądu rozruchowego | 0,35 ms |
| Szczyt prądu rozruchowego (Max) | 31 A |
| Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom) | 12 |
| Okablowanie | |
| Złącze wejściowe typu połączenia | Wkład |
| Złącze wyjściowe typu połączenia | Wkład |
| Temperatura | |
| Temperatura obudowy - trwałość użytkowa (Nom) | 75 °C |

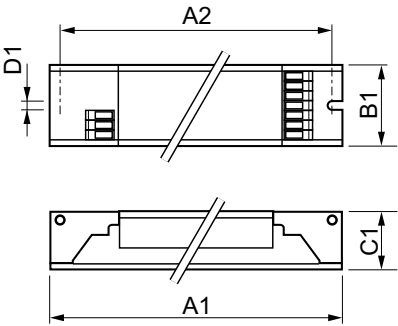
| Maksymalna temperatura obudowy (Max) | 75 °C |
|--------------------------------------|--|
| Mechanika i korpus | |
| Obudowa | L360x30x22 |
| Kod stopnia ochrony | IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem] |
| Waga netto (szt.) | 0,305 kg |
| Certyfikaty i zastosowania | |
| Wskaźnik efektywności energetycznej | A2 BAT |
| Norma bezpieczeństwa | IEC 61347-2-3 |
| Norma środowiskowa | ISO 14001 |
| Oznaczenia Certyfikatów | Znak CE Certyfikat ENEC Certyfikat VDE-EMV |
| Zakres temperatury otoczenia | Od -25°C do 50°C |
| Dane techniczne produktu | |
| Nazwa produktu na zamówieniu | HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V |

HF-PERFORMER Intelligent TL5 HE/HO

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Pełna nazwa produktu | HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 220-240V |
| Full EOC | 871150091502330 |
| Kod zamówienia | 91502330 |
| Materiał Nr (12NC) | 913700624366 |
| Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |

| | |
|---------------------------------|---------------|
| EAN/UPC – Produkt/opakowanie | 8711500915023 |
| Numerator - Packs per outer box | 12 |
| EAN/UPC – Opakowanie | 8711500915030 |

Rysunki techniczne



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 |
|--------------------------------------|--------|-------|--------|--------|-------|
| HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V | 4,2 mm | 22 mm | 360 mm | 350 mm | 30 mm |

