



Technický list výrobku

LED driver

HLG-150-24 AC-DC Meanwell LED DRIVER



Objednací číslo

252400050

Jednotkový EAN

8595209949769

Obecné informace

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Název položky | HLG-150-24 AC-DC MW LED DRIVER |
| Typ/popis výrobku | LED driver CC |
| Značka/výrobce | MW |
| Nominální životnost (h) | 50000 h |
| Stupeň krytí (IP) | IP20 |
| Model | Dynamický |
| Stmívatelné | Ne |
| Kryt předradníku | Plastové pouzdro |
| Nominální napětí (V) | 220 - 240 V |
| Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP) | IP20 |
| Stmívatelné běžnými stmívači | Ne |

Elektrické údaje

| | |
|--|--------------------|
| Nominální příkon | 150 W |
| Jmenovitý příkon (W) | 150 W |
| Jmenovitý proud | 0,83 A |
| Provozní napětí (V) | 198 - 264 V |
| Odolnost | 300 V |
| Typ napětí | AC |
| Nejnižší povolené provozní napětí nap. obvodu. (V) | 198 V |
| Nominální proud | 0,11 A |

Provozní informace

| | |
|---|--------------|
| Pracovní teplota pouzdra předradníku -Tc max. | 75 °C |
| Tepelná ochrana | Ano |

| | |
|--|---------------|
| Ochrana předřadníku proti poškození při selhání zdroje | Ano |
| Ochrana předřadníku proti přepětí | Ano |
| Provozní poloha | Libovolná |
| Montáž na běžně hořlavý podklad | Ano |
| Zamýšlený způsob použití | Vnitřní |
| Vhodné pro časté spínání | Ano |
| Pracovní teplota okolí | -20/+45 °C |
| Vhodné pro venkovní použití | Ne |
| Výstupní napětí | 24 V |
| Výstupní výkon | 10 W |
| Výstupní proud | 0,83 mA |
| Typ stmívání | Nestmívatelný |
| Vhodné pro LED napájené konstantním proudem | Ne |
| Vhodné pro LED napájené konstantním napětím | Ano |
| Vhodné pro stejnosměrné napájení (primární strana) | Ne |

Fyzické údaje

| | |
|----------------------------|------------------|
| Rozměry (mm) | 145 x 25 x 22 mm |
| Způsob balení | 25 - 1 |
| Rozteč upevňovacích otvorů | 115 mm |
| Šířka | 25 mm |
| Výška | 22 mm |
| Čistá hmotnost výrobku | 65 g |
| Délka přívodního kabelu | 300 mm mm |
| Délka | 145 mm |

EuP parametry

| | |
|--|---------|
| Střední životnost B50 (h) | 25000 h |
| Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy | >50000 |
| Míra předčasných poruch | <1 % |
| Jmenovitá životnost | 50000 h |

Bezpečnost

| | |
|---|--|
| Třída izolace | Třída II |
| Bezpečnostní pokyny na internetu | www.nbb.cz |
| Třída ochrany před nebezpečným dotykem neživých částí | Dvojitou izolací |

Energetické údaje

| | |
|----------------|-----|
| Účinník λ (PF) | 0,5 |
|----------------|-----|

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/> | hotmail@nbb.cz

Copyright © 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.