

OTe 18/220...240/350 PC

OPTOTRONIC Phase-cut OTE | Compact constant current LED drivers



Druh použití

- Vhodné pro vnitřní instalace
- Vhodné pro vnitřní SELV instalace

Výhody produktu

- Kompaktní pouzdro pro montáž do velmi stísněných míst
- Kompatibilní s většinou běžných prvotních a koncových fázových stmívačů

Vlastnosti produktu

- Stmívatelné přes náběžnou hranu / sestupnou hranu



Technické údaje

Parametry

Jmenovité vstupní napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50/60 Hz
Vstupní napětí AC	198...264 V ¹⁾
Celkové harmonické zkreslení	15 %
Účinník λ	0,95/0,90 ²⁾
Účinnost předřadníků	86 % ³⁾
Výkonové ztráty přístroje	3,0 W ⁴⁾
Náběhový proud	5 A ⁵⁾
Maximální počet předřadníků na 10 A (B)	53
Maximální počet předřadníků na 16 A (B)	84
Maximální počet předřadníků na 25 A (B)	-
Izolační napětí (L/N-zem)	1 kV
Izolační napětí (L-N)	1 kV
Jmenovité výstupní napětí	27...54 V ⁶⁾
U-OUT (pracovní napětí)	50 V
Jmenovitý výstupní proud	350 mA ⁷⁾
Tolerance výstupního proudu	±10 %
Zvlnění výstupního proudu (100 Hz)	< 35 % ⁸⁾
Output PSTLM	≤1
Output SVM	≤0.8
Jmenovitý výstupní výkon	19 W ⁹⁾
Galvanické oddělení	SELV

1) Povoleno rozsah napětí

2) Plné zatížení při 230 V/Minimální zatížení při 230 V

3) Plné zatížení při 230 V

4) Maximální

5) $t_{\text{šíka}} = 100 \mu\text{s}$ (měřeno v 50 % I_{maximu})

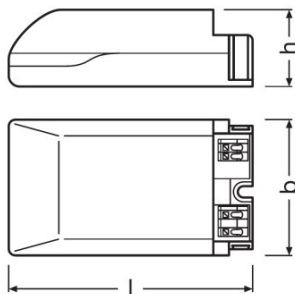
6) Maximální 60 V

7) ±10%

8) Typical

9) Částečná zátěž 9,5...19 W

Rozměry & váha



Rozteč montážních otvorů po délce	-
Rozteč montážních otvorů na šířku	-
Váha výrobku	93,00 g
Průřez kabelu, vstupní strana	0,75...1,5 mm ² ¹⁾
Průřez kabelu, výstupní strana	0,5...1,5 mm ² ¹⁾
Délka odizolovaných vodičů, vstupní str.	8,0...9,0 mm
Délka odizolovaných vod., výstupní str.	8,0...9,0 mm
Délka	95,0 mm
Šířka	53,0 mm
Výška	30,0 mm

¹⁾ Flexibilní / Masivní vodiče

Barvy & materiály

Materiál pouzdra	Plastic
-------------------------	---------

Teploty a provozní podmínky

Rozsah okolní teploty	-20...+50 °C
Maximální teplota ve zkušebním bodě tc	75 °C ¹⁾
Maximální teplota krytu při poruše	110 °C
Skladujte při teplotách od... do	-25...75 °C
Povolená relativní vlhkost během provozu	5...85 % ²⁾

¹⁾ Maximum při Tc

²⁾ max. 56 d/y bei 85%

Životnost

Střední doba života předřadníku	50000 h ¹⁾
--	-----------------------

¹⁾ Při tcase = 70°C v bodu tc / 10 % podíl výpadků

Technický list výrobku

Další údaje o produktu

Zapouzdřený	Ne
-------------	----

Vlastnosti

Stmívatelnost	Ano
Rozhraní pro stmívání	Phase Cut ¹⁾
Rozsah stmívání	10...100 %
Způsob stmívání	Amplitude Modulation
Ochrana proti přehřátí	Automatické vypnutí, vratné
Ochrana proti přetížení	Automatické vratné
Ochrana proti zkratu	Automatické vratné
Zkouška naprázdno (bez zátěže)	Ano
Max. délka kabelu	2,0 m
Vhodné pro svítidla s třídou ochrany	I / II
Typ připojení, výstupní strana	Přítlačná svorka

¹⁾ Leading edge / Trailing edge

Programming

Tuner4TRONIC	Ne
Tuner4TRONIC Field App	Ne



Certifikáty & standardy

Povolení – schválení	CE / ENEC 10 / VDE / CB
Standardy	Podle IEC 61347-1/Podle IEC 61347-2-13/Podle IEC 62384/Podle CISPR 15/Podle IEC 61000-3-2/Podle IEC 61000-3-3/Podle IEC 61547
Třída ochrany	II
Druh ochrany	IP20








Logistická data

Zkratka produktu	850440829000
------------------	--------------

Stažení dat

Soubor	
	Certificates OT EMC 40038482 060720
	Certificates OT ENEC 40038447 030720

Technický list výrobku

	Certificates 503096_CB report OTe 25 700 PC - OTe 18 350 PC - OTe 18 500
	Declarations of conformity OTE PC CE 3365230 051119
	Installation/Operation notice OT PC dimmer list (EN)
	Installation guide 501496_OTe 18220-240350 PC
	CAD data 3-dim 377015_OTe 18-25 PC -cable clamp
	CAD data 3-dim 377016_OTe 18-25 PC -housing
	CAD data 3-dim 377017_OTe 18-25 PC -housing with cable clamp

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4052899105348	OTe 18/220...240/350 PC	Shipping carton box 20	284 mm x 207 mm x 100 mm	5.88 dm ³	2478.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.