



HF-Essential II for TL5/TL-D

HF-E 236 TL-D II 220-240 50/60Hz

Przede wszystkim inteligentny i niezawodny. HF-Essential II to najbardziej przystępne cenowo rozwiązanie pozwalające niezawodnie użytkować świetlówek. Stanowi również doskonały bazowy produkt dla posiadaczy układów elektromagnetycznych, którzy chcą skorzystać z możliwości oferowanych przez stateczniki elektroniczne. Oszczędny i niezawodny statecznik HF-Essential II ma klasę energooszczędności A2, a jego solidna konstrukcja spełnia wszystkie odpowiednie międzynarodowe normy bezpieczeństwa i wydajności. HF-Essential II to świetny wybór do wielu różnych nowych i modernizowanych instalacji w sektorze komercyjnym, w tym instalacji oświetlenia ogólnego montowanych na powierzchni, do parkingów podziemnych, magazynów i podobnych zastosowań.

Dane produktu

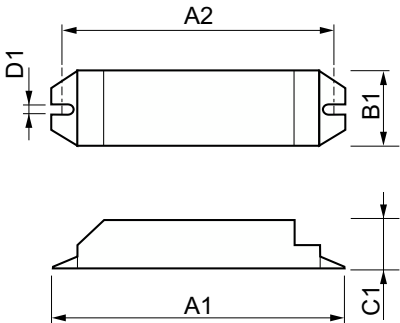
Eksploatacja i połączenie elektryczne		Temperatura	
Napięcie wejściowe	220 do 240 V	Temperatura obudowy - trwałość użytkowa (Nom)	80 °C
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz	Maksymalna temperatura obudowy (Max)	80 °C
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz	Mechanika i korpus	
Prąd upływu (Max)	0,5 mA	Obudowa	L 211x40x28,7
Szerokość prądu rozruchowego	0,37 ms	Kod stopnia ochrony	IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem]
Szczyt prądu rozruchowego (Max)	20 A	Waga netto (szt.)	0,155 kg
Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom)	16	Certyfikaty i zastosowania	
Okablowanie		Wskaźnik efektywności energetycznej	A2
Złącze wejściowe typu połączenia	Wkład	Oznaczenia Certyfikatów	Znak CE Certyfikat CB Certyfikat KEMA Keur Zgodny z normą RoHS
Złącze wyjściowe typu połączenia	Wkład		

HF-Essential II for TL5/TL-D

Zakres temperatury otoczenia	Od -10°C do 50°C
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	HF-E II 236 TL-D 220-240V 50/60Hz
Pełna nazwa produktu	HF-E 236 TL-D II 220-240 50/60Hz
Full EOC	871829177058900
Kod zamówienia	77058900

Materiał Nr (12NC)	913713041166
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718291770589
Numerator – Packs per outer box	20
EAN/UPC – Opakowanie	8718291770596

Rysunki techniczne



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-E II 236 TL-D 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,7 mm	211,0 mm	198,0 mm	39,6 mm

