



AspiraVision Compact for CDM

HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz

AspiraVision to marka doskonałości w dziedzinie technologii statecznika elektronicznego HID — produkty z najwyższej półki, kompaktowe, lekkie i proste w użyciu, z dodatkowymi funkcjami zapewniającymi optymalną wydajność lamp CDM o mocy 35, 50 i 70 W. Dodana niedawno funkcja przełączania oferuje użytkownikom maksymalną elastyczność dzięki umieszczeniu trzech ustawień mocy w jednym stateczniku.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Kod zastosowania	-
Typ lampy	CDM
Number of Lamps	1 sztuka
Dopuszczalne do użytku na zewnątrz	brak
Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom)	32
Restart automatyczny	tak
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220-240 V
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Minimalne robocze napięcie sieciowe (Min)	198 V
Współczynnik mocy 100% obciążenia (Nom)	0,95
Napięcie zapłonu (Max)	5,0 kV
Napięcie zapłonu (Min)	3,0 kV
Czas wyłączenia zapłonu (Nom)	19 min
Wydajność napięcia zasilania (AC)	-10% - +6%

Bezpieczeństwo napięcia sieciowego (AC)	-18% - +10%
Prąd upływu (Max)	0,25 mA
Skok napięcia wyjściowego (Max)	4000 V
Szerokość prądu rozruchowego	10 ms
Tolerancja poboru mocy	-3% / +3%
Prąd wejściowy (Nom)	0,45 A
Szczyt prądu rozruchowego (Max)	8 A
Sprawność przy pełnym obciążeniu [%]	93 %

Okablowanie

Wydajność przewodu wyjściowego – Wzajemna (Nom)	160 pF
Długość przewodu od urządzenia do lampy	2 m
Długość przewodu	10,0-11,0 mm
Przekrój przewodu kontaktowego statecznika	0,75-2,50 mm ²
Rodzaj złącza	wkładka

AspiraVision Compact for CDM

Cechy systemu

Znamionowa moc konfiguracji lampa-statecznik	70 W
Znamionowa moc lampy CDM	73 W
Moc systemu CDM	79 W
Moc źródła światła CDM	73 W
Strata mocy dla CDM	6 W

Temperatura

Temperatura otoczenia (Max)	55 °C
Temperatura otoczenia (Min)	-20 °C
Temperatura przechowywania (Max)	80 °C
Temperatura przechowywania (Min)	-25 °C
Temperatura obudowy - trwałość użytkowa (Nom)	80 °C
Temperatura wyłączenia obudowy (Min)	85 °C

Sterowanie i Ściemnianie

Interfejs sterownika	-
----------------------	---

Mechanika i korpus

Obudowa	/I
---------	----

Zatwierdzenie i Aplikacja

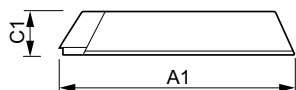
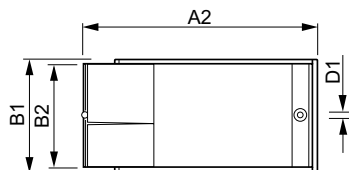
Ochrona przed przepięciami 400 VAC	5 min
------------------------------------	-------

Aktywna ochrona termiczna	tak
EMI 9 kHz ... 300MHz	CISPR 15 ed 7.2
Norma związana z drganiami	IEC68-2-6 F c
Norma dotycząca uderzeń	IEC 68-2-29 Eb
Norma wilgotności	EN 61347-2-3 and 2-1
Znaki zatwierdzenia	Znak "F" Oznaczenie CE Certyfikat ENEC Certyfikat VDE Certyfikat CB Znak VDE-EMC
Poziom przydźwięku i hałasu	20 dB(A)

Dane produktu

Pełny kod produktu	872790088522400
Nazwa produktu na zamówieniu	HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Produkt	8711500881649
Kod zamówienia	88522400
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	12
Material Nr. (12NC)	913700646666
SAP Net Weight (Piecze)	0.330 kg

Rysunki techniczne



HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-AV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,5 mm	188 mm	170 mm	82,7 mm

AspiraVision Compact for CDM

