

PS5VDC2A-EU

zasilacz media konwertera, 5VDC, 2A

Opis

Szeroka gama zasilaczy Carrier Fire & Security zapewnia rozwiązania dla większości różnych zastosowań. Dostępne w formacie ściennym z adapterami, zasilacze Carrier Fire & Security mogą być używane ze wszystkimi głównymi wtyczkami zasilania. Rozwiązania obejmują zarówno konfiguracje ścienne, jak i „cegielekę zasilającą”. Przełączanie dostaw obejmuje zaawansowaną technologię i oszczędność energii, spełniając międzynarodowy poziom efektywności IV (4) zgodnie z California Energy Commission, Energy Star oraz unijny kodeks postępowania dla zewnętrznych źródeł zasilania. Materiały eksploatacyjne można łączyć i dopasowywać do różnych produktów Carrier Fire & Security, aby spełnić wymagania instalacyjne.



Szczegóły

- Certyfikat CE
- Zatwierdzony przez UL
- Zatwierdzony przez CSA
- Kompaktowe zasilacze do samodzielnych łącz światłowodowych lub konwerterów mediów
- Wyjścia niskiego napięcia
- Modele dla regionu Europy i Wielkiej Brytanii
- Dostępne w wersji ściennej

PS5VDC2A-EU

zasilacz media konwertera, 5VDC, 2A

Specyfikacja techniczna

Elektryczne

Wejście sieci AC	90 to 264 VAC, 47 to 63 Hz
------------------	----------------------------

Wyjście

Napięcie wyjściowe	5 VDC
--------------------	-------

Prąd wyjściowy przy zasilaniu sieciowym	2 A
---	-----

Fizyczne

Wymiary	85 x 72 x 32 mm
---------	-----------------

Masa netto	106 g
------------	-------

Kolor	Biały
-------	-------

Forma	Zewnętrzny adapter
-------	--------------------

Regulacyjnych

Zgodność	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
----------	-------------------------

General

Type	In Wall
------	---------

Standards Conformance

EMC	CISPR 22 Class B
-----	------------------

EMC	EN55022 Class B
-----	-----------------

EMC	EN61204-3 Class B
-----	-------------------

EMC	FCC parts 15 Class B
-----	----------------------

BSMI : EMS requirements	EN55024
-------------------------	---------

BSMI : EMS requirements	IEC-61000-4-2
-------------------------	---------------

BSMI : EMS requirements	IEC-61000-4-3
-------------------------	---------------

BSMI : EMS requirements	IEC-61000-4-4
-------------------------	---------------

BSMI : EMS requirements	IEC-61000-4-5
-------------------------	---------------

BSMI : EMS requirements	IEC-61000-4-6
-------------------------	---------------

BSMI : EMS requirements	IEC-61000-4-8
-------------------------	---------------

BSMI : EMS requirements	IEC-61000-4-11
-------------------------	----------------

Safety Requirements	IEC 60950
---------------------	-----------

Safety Requirements	UL 60950-1TUV
---------------------	---------------

Safety Requirements	Efficiency Level IV
---------------------	---------------------

Regulation Compliance	FCC Part 15
-----------------------	-------------

Regulation Compliance	CE
-----------------------	----

Safety	cUL
--------	-----

Safety	UL
--------	----



Będąc firmą innowacyjną, Kidde Global Solutions zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 25 April 2024 - 15:46