

PS5VDC2A-EU

Bloc d'alimentation sur prises EU Entrée: 100-240VAC / Sortie: 5VDC 2A,

Présentation

La vaste gamme d'alimentations d'Carrier Fire & Security fournit des solutions pour la majorité des applications. Disponible en format mural avec adaptateurs, les alimentations Carrier Fire & Security peuvent être utilisées sur toutes les principales prises électriques. Les équipements incluent des technologies de pointe et des économies d'énergie, répondant à l'efficacité internationale de niveau IV (4) conformément à la California Energy Commission, à Energy Star et au code de conduite de l'UE pour les alimentations électriques externes. Les fournitures peuvent être mélangées et adaptées à une variété de produits Fire & Security Carrier pour répondre aux exigences d'installation.

Ces produits sont disponibles dans les modèles +48 Volt DC, +12 Volt DC et +5 Volt DC, répondant à une large gamme de prix, d'installation et de prises murales pour des opérations dans le monde entier. Avec les alimentations Fire & Security Carrier, la puissance est entre vos mains.



Détails

- CE approuvé
- Homologué UL
- CSA approuvé
- Alimentations compactes pour liaisons fibre autonomes ou convertisseurs de média
- Sorties basse tension
- Modèles pour l'Europe et la région du Royaume-Uni

PS5VDC2A-EU

Bloc d'alimentation sur prises EU Entrée: 100-240VAC / Sortie: 5VDC 2A,

Spécifications techniques

Électrique

Entrée d'alimentation secteur 90 to 264 VAC, 47 to 63 Hz

Sortie

Tension de sortie de l'alimentation 5 VDC

Puissance d'alimentation 2 A de sortie

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques 85 x 72 x 32 mm

Poids net 106 g

Couleur Blanc

Types de format Adaptateur externe

Régulateur

Conformité CE, REACH, RoHS 2, WEEE

Specifications

Type : In Wall

For use with

MCE-Coax

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



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 29 August 2023 - 10:20