

## 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	90 to 264 VAC, 47 to 63 Hz
secteur	
Sortie	
Tension de sortie de l'alimentation	5 VDC
Puissance d'alimentatio de sortie	n 2 A
Caractéristiques p	hysiques
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
General	
Туре	In Wall
Standards Conform	nance
EMC	CISPR 22 Class B
EMC	EN55022 Class B
EMC	EN61204-3 Class B
EMC	FCC parts 15 Class B
BSMI : EMS requirement	csEN55024
BSMI : EMS requirement	csIEC-61000-4-2
BSMI : EMS requirement	:sIEC-61000-4-3
BSMI : EMS requirement	:sIEC-61000-4-4
BSMI : EMS requirement	:sIEC-61000-4-5
BSMI : EMS requirement	:sIEC-61000-4-6
BSMI : EMS requirement	csIEC-61000-4-8
	csIEC-61000-4-11
BSMI : EMS requirement	
BSMI : EMS requirements  Safety Requirements	IEC 60950
	IEC 60950 UL 60950-1TUV
Safety Requirements	
Safety Requirements Safety Requirements	UL 60950-1TUV
Safety Requirements Safety Requirements Safety Requirements	UL 60950-1TUV Efficiency Level IV
Safety Requirements Safety Requirements Safety Requirements Regulation Compliance	UL 60950-1TUV Efficiency Level IV FCC Part 15
Safety Requirements Safety Requirements Safety Requirements Regulation Compliance Regulation Compliance	UL 60950-1TUV Efficiency Level IV FCC Part 15 CE

