

PSU-IIR-60 Alimentation, 100-240VAC/24Vcc, 2,5A



Les blocs PSU-IIR à tension constante de 24 Vcc sont conçus pour les applications d'éclairage LED avec protection contre les courts-circuits, les surtensions, les surintensités et la surchauffe.

Chaque bloc comprend des connexions de câble avec des câbles volants d'entrée/sortie de 200 mm.

Informations réglementaires

Normes	Туре
Émissions	EN 55015
	EN 61000-3-2
	EN 61000-3-3
Immunité	EN 61547
	EN 55024
	EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11
	FCC section 15, classe B
Other (Autre)	UL 8750
	EN 61347-1
	EN 61347-2-13
Marques	CE, RoHS

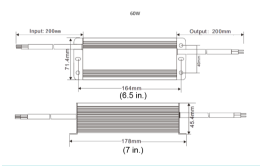
Zone	Conformité aux réglementations/labels de qualité	
Europe	CE	BT-VS 2021-E-060
États-Unis	FCC	ST-VS 2017-E-013
	UL	ST-VS 2017-E-013

- ► Blocs à tension constante conçus pour les applications d'éclairage LED externes
- ➤ Correction active du facteur de puissance intégrée, généralement > 0,93
- ► Temps de mise sous tension < 1 second avec démarrage progressif
- ► Protection : Surcharge, Surintensité, Circuit ouvert, Court-circuit, Surchauffe

Zone	Conformité aux réglementations/labels de qualité	
Grande-Bre- tagne	UKCA	BT-VS 2021-E-061

Remarques sur l'installation/la configuration

PSU-IIR-60



Composants

Quantité	Composant
1	Bloc

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée (Vca)	100 VAC - 240 VAC 50/60 Hz
Tension de sortie (Vcc)	24 VDC
Type de connexion	Câbles volants
Charge maximale (A)	2,5 A

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement (°C)	-25 °C – 50 °C
Température de fonctionnement (°F)	-13 °F – 122 °F
Humidité de fonctionnement rela- tive, sans condensation (%)	10% - 90%
Indice IP	IP67

Conception

Dimensions (H x L x P) (mm)	72 mm x 178 mm x 45 mm
Dimensions (H x L x P) (in)	2.8 in x 7 in x 1.8 in
Poids (kg)	1 kg
Poids (lb)	2.21 lb
Matériau	Aluminium
Couleur	Noir

Informations de commande

PSU-IIR-60 Alimentation, 100-240VAC/24Vcc, 2,5ABloc d'alimentation 24 Vcc à tension constante de 60 W
conçu pour applications d'éclairage LED. 100-240 Vca
en entrée, 2,5 A en sortie. Boîtier en aluminium
conforme à IP67.

Numéro de commande PSU-IIR-60

Représenté par :

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands www.boschsecurity.com/xc/en/contact/ www.boschsecurity.com Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Platz 1 D-70839 Gerlingen www.boschsecurity.com North America: Bosch Security Systems, LLC 130 Perinton Parkway Fairport, New York, 14450, USA www.boschsecurity.com