

PSU24VxxW

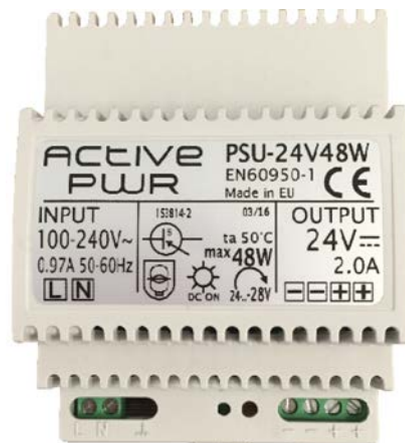
Alimentation modulaire ACTIVE PWR



L'alimentation ACTIVE PWR PSU-24V48W permet d'alimenter tout type d'équipement fonctionnant en 24VDC dans une limite de puissance de 48W. Avec son format modulaire et son montage sur Rail-DIN, elle s'intègre facilement dans les armoires électrique de vos installations. L'alimentation existe aussi en version PSU-24V24W avec une limite de puissance de 24W.



PSU-24V24W



PSU-24V48W

Divers :

- Aucune charge minimum requise
- Absence de l'hiccup-mode en cas de surcharge ou de court-circuit
- Haute stabilité
- Visualisation d'état via voyant lumineux

PSU24VxxW

Alimentation modulaire ACTIVE PWR



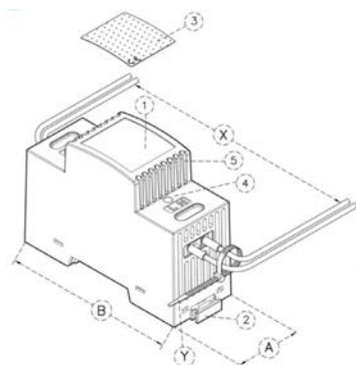
Spécifications électriques :

Tension nominale d'entrée :	90-260V AC
Fréquence nominale :	48-63Hz
Puissance absorbée à vide :	0.4-0.5W
Tension nominale de sortie :	24V DC
Tension réglable de sortie :	24-28V DC
Courant nominale de sortie :	1A
Puissance nominale :	24W
Courant de limitation :	1.7A
Courant de court-circuit :	2.2A
Rendement :	80-85%
Régulation de charge :	±0.01% à ±0.5%
Facteur de puissance :	0.5-0.6
Charge minimale requise :	0A
Service de fonctionnement :	Continu

Spécifications environnementales :

Indice de protection :	IP20
Durée de vie :	environ 100 000 heures
Température d'utilisation :	-10 à 50°C
Humidité de fonctionnement :	5% à 90% sans condensation
Montage :	Rail DIN
Signalisation état de fonctionnement :	LED

Dimensions



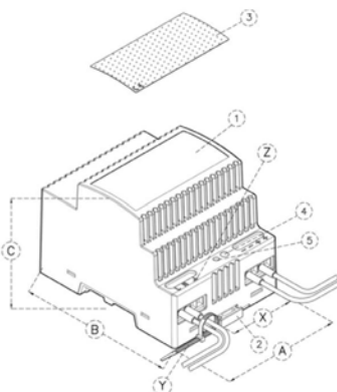
- 1 : Boîtier modulaire 2M (2 modules)
- 2 : Ressort pour fixation Rail-DIN
- 3 : Etiquette ACTIVE PWR
- 4 : Potentiomètre
- 5 : LED d'état de fonctionnement

Poids net : 0,22Kg

Dimensions (mm) :

A : 35
B : 93
C : 68

PSU-24V24W



- 1 : Boîtier modulaire 4M (4 modules)
- 2 : Ressort pour fixation Rail-DIN
- 3 : Etiquette ACTIVE PWR
- 4 : Potentiomètre
- 5 : LED d'état de fonctionnement

Poids net : 0,33Kg

Dimensions (mm) :

A : 72
B : 93
C : 68

PSU-24V48W

Schéma électrique

