

Alimentation 24 VDC - Gamme PSM



CERTIFICATIONS

- Conforme aux normes : EN62368-1 EN61558-1
- Isolation Classe II

APPLICATIONS

- Elles ont été conçues pour être intégrées dans tous les systèmes du secteur de la domotique et de l'automatisation industrielle.
- Elles sont utilisées principalement dans les armoires électriques et dans toutes les applications qui requièrent des dimensions réduites et une fiabilité à long terme.

FABRIQUÉ EN
EUROPE



RÉF. AL12W/24V



RÉF. AL24W/24V



RÉF. AL48W/24V



RÉF. AL96W/24V

ALIMENTATION 24 VDC - GAMME PSM

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	TENSION ENTRÉE	TENSION SORTIE
AL12W/24V	Alimentation modulaire 24 VDC 12 W 0,5 A 1 module	100-240 VAC	24 VDC
AL24W/24V	Alimentation modulaire 24 VDC 24 W 1 A 2 modules	100-240 VAC	24-28 VDC
AL48W/24V	Alimentation modulaire 24 VDC 48 W 2 A 4 modules	100-240 VAC	24-28 VDC
AL96W/24V	Alimentation modulaire 24 VDC 96 W 4 A 6 modules	230 VAC	24-28 VDC

CARACTÉRISTIQUES

- Les alimentations de la gamme «PSM» sont réalisées avec la technologie switching (à découpage) les plus récentes, elles sont prévues pour un fonctionnement permanent.
- La tension de sortie est réglée avec une tolérance de +/- 3% avec des variations de la charge de 0 à 100% et avec des variations de la tension de réseau dans la limite de +/- 15% pour les modèles avec une tension d'entrée de 230 VAC et de +/- 10% pour les modèles full range (100-240 VAC).