

2990000041

PROMAX-120-24

Alimentation 100-240 VAC / 24 VDC 5 A



Description

Alimentation en mode commutation AC à DC pour les équipements 5 A à 24 VDC.

- ✓ 22,5 à 29,5 VDC (ajustable via un potentiomètre situé à l'avant)
- ✓ Protégé contre les surcharges
- ✓ Protégé contre les courts-circuits
- ✓ Montage DIN
- ✓ Certificat DNV-GL

Spécifications

GÉNÉRAL

Dimensions	40 x 130 x 125 mm
Poids	859 g
Indice de Protection IP	IP-20
Connexions	Borniers à vis
Températures de fonctionnement	De -25°C à 70°C

ENTRÉE

Tension d'entrée nominale	De 100 à 240 VAC
Gamme de fréquence	De 45 à 65 Hz
Consommation de courant	1 A à 230 VAC / 2,5 A à 115 VAC
Courant de démarrage	Max. 15 A
Fusible d'entrée (interne)	Oui
Fusible externe recommandé	Minimum type 6A C

SORTIE

Puissance de sortie	120 W
Tension de sortie	De 22,5 à 29,5 (ajustable avec le potentiomètre)
Courant de sortie (nominal à 24 V)	5 A à 60°C
Protection contre les tensions inverses	Oui