



# ALIMENTATIONS RAIL DIN

## GGM IAL12024



**Alimentation Industrielle RAIL DIN 120W  
24V**

### CARACTÉRISTIQUES

Type de tension d'alimentation :	AC/DC
1ere tension de sortie :	24 - 28
2e tension de sortie :	00 - 00
3e tension de sortie :	00 - 00
Courant de sortie max. 1 :	5 A
Tension de sortie ajustable :	Oui
Protégé contre les courts-circuits :	Oui
Tension d'alimentation assignée à CA 50 Hz :	00 - 00
Tension d'alimentation assignée à CA 60 Hz :	00 - 00
Tension d'alimentation assignée CC :	00 - 00
Tension de sortie réglée :	Non
Stabilisé :	Oui
Finition du raccordement électrique :	raccordement par borne à ressort/vis
Montage possible sur barres profilées :	Non
Montage mural possible :	Non
Adapté à un montage sur rail :	Oui
Montage direct possible :	Non
Largeur :	40 mm
Hauteur :	125.2 mm
Profondeur :	113.5 mm
Adapté aux fonctions de sécurité :	Non
SIL conformément à IEC 61508 :	sans
Niveau de performance selon EN ISO 13849-1 :	sans
Indice de Protection :	IP30
Degré de protection (NEMA) :	autre

### RÉFÉRENCE

**GGM IAL12024**

### DESCRIPTION

Alimentation Industrielle RAIL DIN 120W - 24V