



ALIMENTATIONS RAIL DIN GGM IAL7524



Alimentation Industrielle RAIL DIN 75W 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 : | 3.2 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 : | 32 mm |
| Hauteur : | 125.2 mm |
| Profondeur : | 102 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 IAL7524

DESCRIPTION

Alimentation Industrielle RAIL DIN 75W - 24V