

## Alimentation secourue AES 24V sortie 4A 100W



Réf : 324101

 FABRIQUÉ  
EN FRANCE      Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- Caractéristiques de sortie : tension 24V et puissance 100W
- Courant de sortie maximal en continu : 3,65A (4A pour une courte période)

### Produits associés et accessoires

Alimentation secourue AES 24V sortie 2A 50W

Réf : 324100

### Pièces détachées

Références

386003



### Alimentation secourue AES 24V sortie 4A 100W

Réf : 324101

#### Caractéristiques techniques

|   |   |
|---|---|
| Puissance dissipée                            | 100W                                    |
| Hauteur                                       | 248mm                                   |
| Indice de protection (IP)                     | IP30                                    |
| Niveau de performance selon EN ISO 13849-1    | Sans                                    |
| Adapté aux fonctions de sécurité              | Oui                                     |
| Convient pour montage sur barres profilées    | Oui                                     |
| Tension de sortie réglée                      | Oui                                     |
| Tension d'alimentation assignée à CA 50 Hz    | 217V - 253V                             |
| Tension d'alimentation assignée à CA 60 Hz    | 217V - 253V                             |
| Capacité des bornes                           | 1.5mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup> |
| Protégé contre les courts-circuits            | Oui                                     |
| Type de borne                                 | Borne à vis                             |
| Mode de pose                                  | Saillie                                 |
| Sans halogène                                 | Oui                                     |
| Courant de sortie max. 1                      | 4A                                      |
| Adapté à un montage sur rail                  | Non                                     |
| 2ème sortie secondaire pour tension DC        | 24V - 24V                               |
| Type de tension d'alimentation                | AC                                      |
| SIL conformément à IEC 61508                  | Sans                                    |
| 1ère sortie secondaire pour tension DC        | 24V - 24V                               |
| Montage direct possible                       | Oui                                     |
| Stabilisé                                     | Non                                     |
| Finition du raccordement électrique           | Raccordement à vis                      |
| Entre axe de fixation horizontale             | 176mm - 176mm                           |
| Tension de sortie ajustable                   | Non                                     |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Oui                                     |
| Entre axe de fixation verticale               | 190mm - 190mm                           |
| Température d'utilisation /d'installation     | -5°C - +40°C                            |
| Consommation d'énergie                        | 172.5VA                                 |
| Profondeur                                    | 126mm                                   |
| Montage mural                                 | Oui                                     |
| Largeur                                       | 322mm                                   |