

SF-AC101-2

SIB



Caractéristiques

- Safire
- Contrôle d'accès autonome
- Accès par carte EM, mot de passe et/ou combinaisons
- Clavier et boîtier en métal
- Indicateur LED de signalisation
- Wiegand 26
- Contrôleur intégré (bouton-poussoir, capteur, avertisseur sonore et 2 relais)
- Contrôle de temps d'ouverture et de fermeture
- Anti-passback et sas
- Apte pour extérieur IP68

Spécifications

| | |
|------------------------|--|
| Marque | Safire |
| Modèle | SF-AC101-2 |
| Capacité | Jusqu'à 2.000 cartes/mots de passe |
| Modes d'identification | Carte, PIN et combinaisons |
| Carte de proximité | RFID EM 125 kHz |
| Entrées | Capteur de porte |
| Sorties | 2 relais NO/NF, bouton poussoir, alarme, avertisseur sonore et CC 12 V |
| Communication | Wiegand 26 |
| Fonctions spéciales | Anti-passback Serrure Fonctionnement en tant que terminal autonome ou en tant que lecteur Fonctionnement du relais en mode monostable ou bistable |
| Alimentation | DC 12 V |
| Consommation au repos | ? 30 mA |
| Degré de protection | Extérieur IP68 |
| Temp. fonctionnement | -40° C ~ +60° C |
| Dimensions | 78 (L) x 118 (H) x 25 (Pr) mm |
| Poids | 700 g |