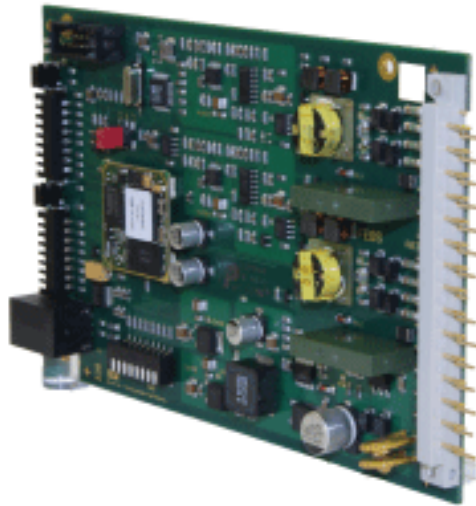


FEBS système de commande pour le feu de signalisation

Référence 301973



Dimensions

Platine base: 100 mm x 160 mm

Matériel et poids

Poids: 0.110 kg

Normes appliquées

- EN 50121

Fonction

Reçoit la fréquence transmise dans le domaine 8.2-15.4kHz (Total 7 FSK), pour influencer par exemple.

Spécification

Type de protection: IP 00

Tension de service: 18-30 V C.C.

Courant requis: 24 V C.C. @ 300 mA

Demande de courant: 620 mA

Connecteur: 31-pol connecteur

Température ambiante service: -20° C à +60° C

Température ambiante stockage: -40° C à +40° C

Interfaces: Front: RS232

Remarques

- 2 antenne connectable , 2 relais (commutateur)
- Réglage de la sensibilité avec DIP-Switch commutateur
- Modulation du relais réglable 1s ou 5s
- non liées à la sécurité
- Produit de remplacement de l'appareil de test avec référence 301863