ECS 8000 M







Organe intermédiaire esserbus interface 4 entrées / 2 sorties

Organe intermédiaire Esserbus RZT 8000 4 entrées/2 sorties en boitier Alim 12Vcc

Caractéristiques techniques

Alimentation externe: 12Vcc ou 24 Vcc

Consommation maxi : 28 mA Consommation de repos :< 6 mA

Dimensions (L x H x P): -72 x 65 x 20 (carte)

- 189 x 131 x47 (avec coffret)

Poids: 310 g Protection: IP 50 Boîtier: ABS

Les organes intermédiaires 4 entrées / 2 sorties et 1 entrée permettent la connexion de zones de détection non adressables sur un bus esserbus.

L'organe intermédiaire 4 entrées / 2 sorties comporte :

- 4 zones de détection en entrée
- 2 relais en sortie

L'organe intermédiaire 1 entrée comporte 1 zone de détection en entrée.