

ECS 8000 M



Organe intermédiaire esserbus interface 4 entrées / 2 sorties

Organe intermédiaire Esserbus RZT 8000 4 entrées/2 sorties en boîtier 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 x 47 (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.