

C-AOUT16

module CANopen 16 sorties analogiques

description

Module à 16 sorties analogiques 0 – 10 V DC.

points forts



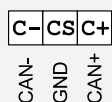
- Double isolation galvanique entre le bus CAN, les signaux à mesurer et l'alimentation principale
- Mise en manuel locale possible avec des boutons-poussoirs
- Fixation sur un rail DIN normalisé
- LED bicolore pour chaque sortie indiquant une marche (vert), anomalie (orange), une alarme (rouge) ou une mise en manuel (clignotement)
- Remplacement du module aisé (borniers débrochables)

données techniques

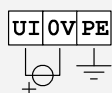
Tension d'alimentation	24 VDC / 6W
Plage des signaux	0 .. 10 V DC
Impédance de sortie	2 kΩ (5mA @ 10 V DC)
Résolution	8 bits
Temps de réponse	<20 ms
Dimensions	108 x 118 x 49 mm
Poids	330 g

raccordement

Bus Can



Alimentation



Sorties

