

C-AIN16e

module CANopen 16 entrées analogiques

description

Module à 16 entrées analogiques 0 – 10 V DC.

points forts



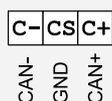
- Double isolation galvanique entre le bus CAN, les signaux à mesurer et l'alimentation principale
- Protection contre les surtensions
- Fixation sur un rail DIN normalisé
- Remplacement du module aisé (borniers débrochables)
- Version économique

données techniques

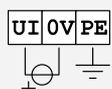
Tension d'alimentation	24 VDC / 5W
Plage des signaux	0 .. 10 V DC
Impédance d'entrée	> 100 kΩ
Résolution	12 bits
Précision	< 0,01 V
Temps de réponse	100 ms
Dimensions	108 x 118 x 49 mm
Poids	280 g

raccordement

Bus Can



Alimentation



Entrées

