

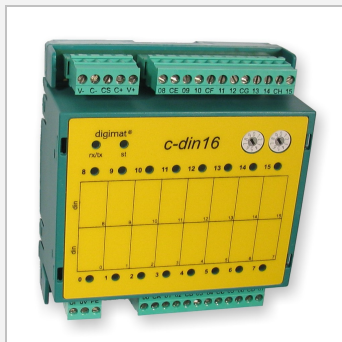
C-DIN16

module CANopen 16 entrées digitales

description

Module à 16 entrées digitales mesurant des signaux continus ou alternatifs.

points forts



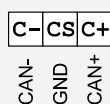
- Double isolation galvanique entre le bus CAN, les signaux à mesurer et l'alimentation principale.
- Protection contre les surtensions
- Fixation sur un rail DIN normalisé
- LED bicolore pour chaque entrée indiquant une marche (vert), anomalie (orange) ou une alarme (rouge)
- Remplacement du module aisé (borniers débrochables)

données techniques

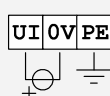
Tension d'alimentation	24 VDC / 4W
Plage de mesure	7 .. 24 V AC / DC
Impédance d'entrée	> 9,5 kΩ
Temps de réponse	< 10 ms
Dimensions	108 x 118 x 49 mm
Poids	300 g

raccordement

Bus Can



Alimentation



Entrées

