



AD044

Module d'entrée/sortie en technologie bus IADS avec 4 entrées et 4 sorties relais



Détails

- 2/4 wire external interface
- Four inputs to monitor non-addressable devices
- Four outputs
- If needed powered through auxiliary power supply
- Used for any sensor

AD044

Module d'entrée/sortie en technologie bus IADS avec 4 entrées et 4 sorties relais

Spécifications techniques

Général

Groupe d'accessoires	Détecteurs de mouvement
Type	Module

Électrique

Type de bloc d'alimentation	VDC
Tension de fonctionnement	12 VDC 24 VDC
Consommation de courant	500 mA

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	173 x 122 x 51 mm
Couleur	Blanc

Environnement

Température de fonctionnement	0 to 55°C
Humidité relative	max. 90%
Environnement	Intérieur

Electrical

Bus protocol	Interlogix property
Bus voltage	12 VDC or 24 VDC
External power supply	9 to 13.8 VDC
Current consumption from Bus	290 microA

General

Address range	0 to 255
Unit load for DGP	1

Output

Open collector current output	100 microA max.
Output current	500 mA max. each

