

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

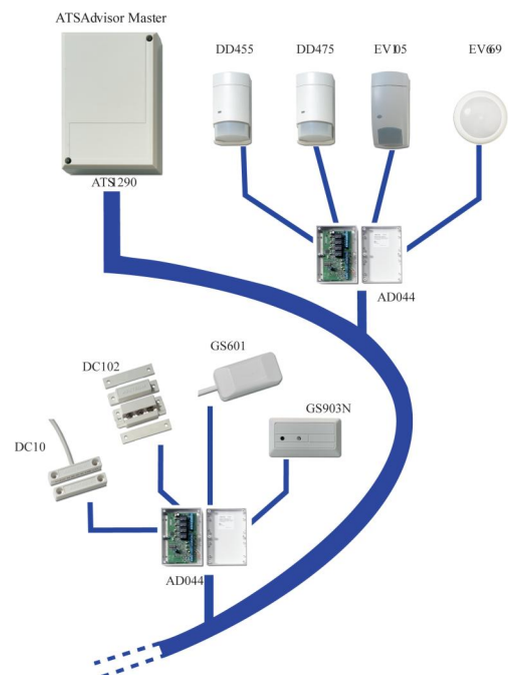
| | |
|------------------------------|---------------------|
| Bus protocol | Interlogix property |
| Bus voltage | 12 VDC or 24 VDC |
| External power supply | 9 to 13.8 VDC |
| Current consumption from Bus | 290 microA |

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 |



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web.fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 10 April 2024 - 11:04