

AD044

Interfaccia indirizzata 4 ingressi, 4 uscite



Dettagli

- Interfaccia esterna a 4 ingressi per cablaggio a 2/4 conduttori
- Ogni ingresso può gestire allarme e manomissione
- Uscita open collector programmabile
- Alimentazione dal bus o esterna
- Utilizzabile per qualsiasi sensore

AD044

Interfaccia indirizzata 4 ingressi, 4 uscite

Specifiche tecniche

Generale

Gruppo accessori	Sensori di movimento
Tipo	Modulo

Elettrico

Tipo di alimentatore	VDC
Tensione di esercizio	12 VDC 24 VDC
Consumo attuale	500 mA

Fisico

Dimensioni fisiche	173 x 122 x 51 mm
Colore	Bianco

Ambientale

Temperatura operativa	0 to 55°C
Umidità relativa	max. 90%
Ambiente	Interno

Electrical

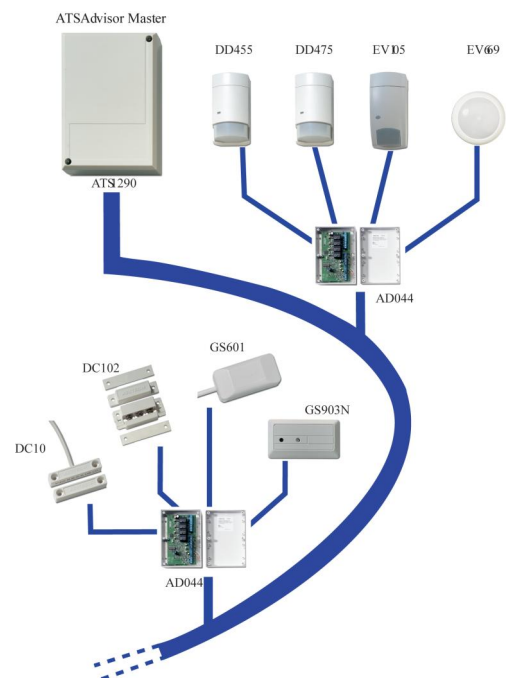
Bus protocol	Interlogix property
Bus voltage	12 VDC or 24 VDC
External power supply	9 to 13.8 VDC
Current consumption from Bus	290 microA

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



In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.