



RT114043rev05 del 17/07/2017

## Descrizione

DRELAY è un modulo per domotica, montato su guida omega standard, da installare all'interno di una scatola di derivazione o di un armadio.

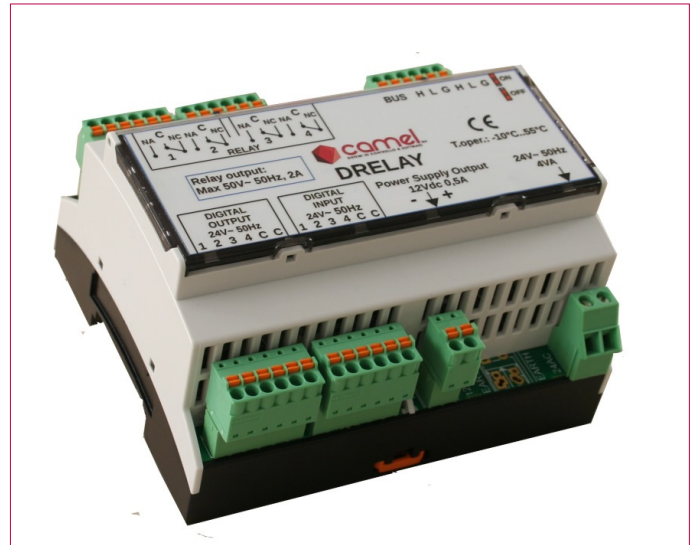
Il modulo ha 4 uscite a relè con contatto pulito per pilotare un qualsiasi carico generico alimentato a 12V~ o 24V~ come per esempio una elettroserratura o una sirena.

Per ogni relè sono presenti i seguenti morsetti:

- contatto normalmente chiuso
- comune
- contatto normalmente aperto

Sono presenti inoltre 4 ingressi digitali per la lettura di pulsanti a 24V~ e 4 uscite per il pilotaggio di led a 24V~.

Una possibile applicazione del modulo è la gestione degli attuatori e sensori presenti in un antifurto.



## Prescrizioni d'uso

Dimensioni (H x L x P)		90 x 108 x 62mm (6 moduli)
Montaggio		Guida omega Standard
Tensione alimentazione modulo		24V~ +/-20%
Assorbimento modulo da 24 V~		4W
Uscite relè	Numero uscite	4
	Corrente nominale contatto	2A
	Corrente di spunto contatto	5A
	Massima tensione di comm.	50V~
	Potenza di commutazione	62,5VA
Ingressi 24V~ (pulsanti)		4
Uscite 24V~ (led)		4
Massima corrente per uscita led		5mA
Baud Rate CanBus		50kbps / 125kbps / 250kbps / 500kbps
Marcatura		CE
Temperatura operativa		-10..55°C
Temperatura di stoccaggio		-40..85°C
Umidità di stoccaggio		Max 95% senza condensa
Grado protezione		IP20