



Descrizione

DC44012 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 gestisce:

- 4 ingressi analogici 4..20mA;
- 4 uscite analogiche 0..10V;
- 12 uscite digitali a 24Vdc;
- 4 morsetti per l'alimentazione di sensori attivi.



Prescrizioni d'uso

Dimensioni (H x L x P)	90 x 108 x 62mm (6 moduli)
Montaggio	Guida omega Standard
Tensione alimentazione modulo	9..30Vdc
Assorbimento modulo da 24Vdc	3W
Uscite digitali 24Vdc	12
Massima corrente per uscita	150mA
Ingressi analogici	4
Range ingressi analogici	4..20mA
Impedenza ingressi analogici	500Ω
Uscite analogiche	4
Range uscite analogiche	0..10V
Corrente uscita analogica	Max 5mA
Impedenza uscite analogiche	100Ω
Alimentazione in uscita	Come tensione di alimentazione mod.
Protezione alimentazione in uscita	Protetta da corto circuito
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