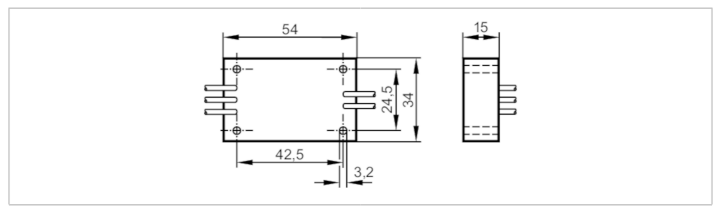
CR3003

Convertisseurs PWM/analogique

R360/PWM-ANALOG-MODULE





CE CA

Application		
Version		module boîtier
Données électriques		
Tension d'alimentation	[V]	2430 DC
Consommation	[mA]	< 20
Protection inversion de polarité		oui
Entrées/sorties		
Nombre des entrées et sorties		Nombre des sorties analogiques: 1
Entrées		
Nombre des entrées PWM		1
Entrées de fréquence PWM	[Hz]	122
Sorties		
Nombre des sorties		1
analogiques Sortie analogique (tension)	[V]	0.5
	[v]	05
Conditions d'utilisation	[0.01	10 OF
Température ambiante	[°C]	-4085
Remarque sur la température ambiante		câbles en mouvement -5105 °C câbles au repos -30105 °C
Indice de protection		IP 67
Tests / homologations		II 01
	Années]	347

Données mécaniques Poids	[g]	71,5
Dimensions	[mm]	54 x 34 x 15
Matières	[]	polyamide renforcé de fibres de verre
		polyamide remotes de libres de verte
Remarques Unité d'emballage		1 niàcea
Office a chibaliage		1 pièces

CR3003

Convertisseurs PWM/analogique





Raccordement électrique

Câble: 0,28 m; / Extrémités des brins munies d'embouts

entrée

rouge +24 V DC noir PWM IN bleu GND

Sortie

noir 0-5 V bleu GND

Diagrammes et courbes

