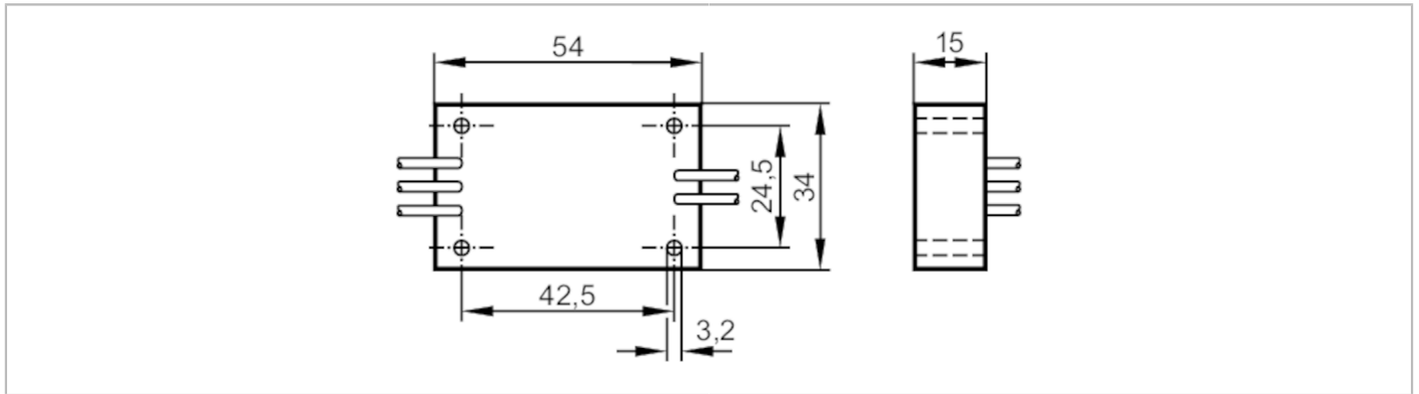


CR3004



Convertisseurs PWM/analogique

R360/PWM-ANALOG-MODULE



Application	
Version	module boîtier
Données électriques	
Tension d'alimentation [V]	24...30 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 analogiques	1
Sortie analogique (tension) [V]	0...10
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-40...85
Remarque sur la température ambiante	câbles en mouvement -5...105 °C câbles au repos -30...105 °C
Indice de protection	IP 67
Données mécaniques	
Poids [g]	70,5
Dimensions [mm]	54 x 34 x 15
Matières	polyamide renforcé de fibres de verre
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

CR3004



Convertisseurs PWM/analogique

R360/PWM-ANALOG-MODULE

Raccordement électrique

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

entrée

rouge	+24 V DC
noir	PWM IN
bleu	GND

Sortie

noir	0-10 V
bleu	GND

Diagrammes et courbes

