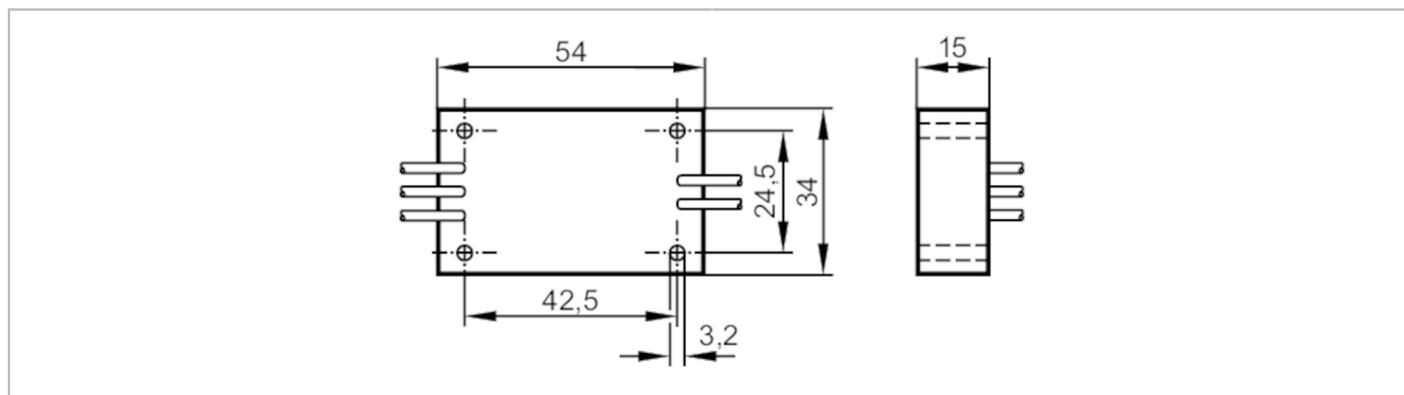




Module E/S pour engins mobiles

R360/MODULE/PWM/4...20mA



Application	
Version	module boîtier
Données électriques	
Tension d'alimentation [V]	19,2...28,8 DC
Consommation [mA]	< 30
Protection inversion de polarité	oui
Entrées/sorties	
Nombre des entrées et sorties	Nombre des sorties analogiques: 1
Entrées	
Nombre des entrées PWM	1; (24 V DC \pm 20 % signal PWM)
Entrées de fréquence PWM [Hz]	122
Sorties	
Nombre des sorties analogiques	1
Sortie analogique (courant) [mA]	4...20
Charge maxi [Ω]	600
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
Protection	IP 67
Données mécaniques	
Poids [g]	72
Dimensions [mm]	54 x 34 x 15
Matières	polyamide renforcé avec des fibres de verre
Remarques	
Quantité	1 pièces

CR3008



Module E/S pour engins mobiles

R360/MODULE/PWM/4...20mA

Raccordement électrique

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

Entrée

rouge	+24 V DC
noir	PWM IN
bleu	GND

Sortie

noir	4...20 mA
bleu	GND

Diagrammes et courbes

