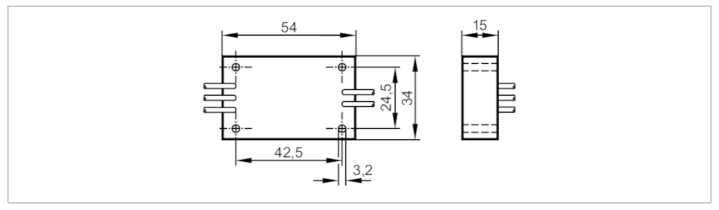
CR3008

Módulo de E/S para aplicaciones móviles

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





C€ CK

Campo de aplicación		
Versión		Módulo con carcasa
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación	[V]	19,228,8 DC
Consumo de corriente	[mA]	< 30
Resistente a inversiones de polaridad		sí
Entradas/salidas		
Número de entradas y salidas		Número de salidas analógicas: 1
Entradas		
Número de entradas PWM		1; (24 V DC ± 20 % señal PWM)
Entradas de frecuencia PWM	[Hz]	122
Salidas		
Número de salidas analógicas		1
Salida analógica de corriente	[mA]	420
Carga máx.	[Ω]	600
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-4085
Nota sobre la temperatura		cables en movimiento -5105 °C
ambiente		cables en reposo -30105 °C
Grado de protección		IP 67
Datos mecánicos	1	
Peso .	[g]	72
Dimensiones	[mm]	54 x 34 x 15
Materiales		poliamida reforzado con fibra de vidrio
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.

CR3008

Módulo de E/S para aplicaciones móviles





Conexión eléctrica

Cable: 0,28 m; / Extremos de cable provistos de manguitos terminales

Entrada

rojo +24 V DC negro PWM IN azul GND

Salida

negro 4...20 mA azul GND

Diagramas y curvas

