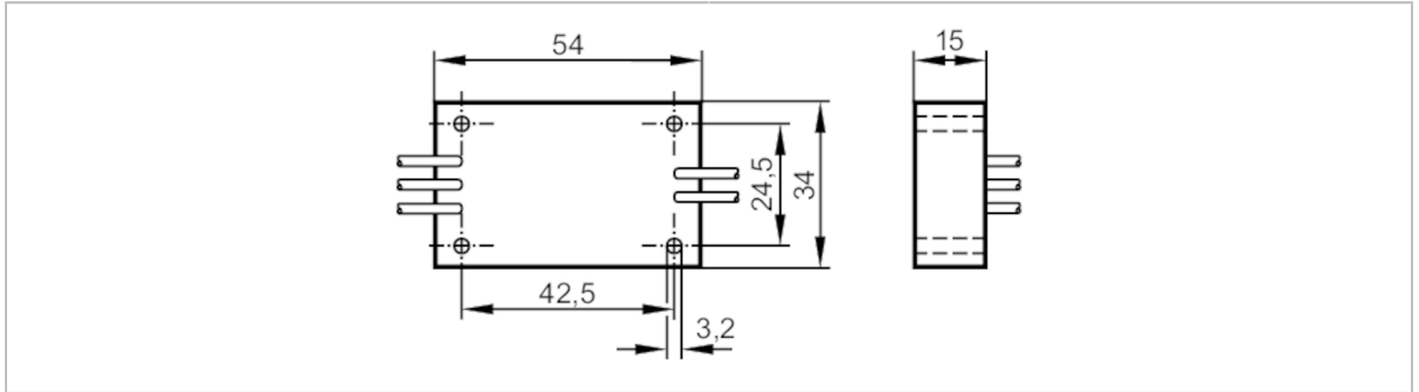


# CR3003



## Convertidor de señal analógica / PWM

R360/PWM-ANALOG-MODULE



### Campo de aplicación

Versión	Módulo con carcasa
---------	--------------------

### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	24...30 DC
Consumo de corriente [mA]	< 20
Protección contra inversiones de polaridad	sí

### Entradas/salidas

Número de entradas y salidas	Número de salidas analógicas: 1
------------------------------	---------------------------------

### Entradas

Número de entradas PWM	1
Entradas de frecuencia PWM [Hz]	122

### Salidas

Número de salidas analógicas	1
Salida analógica de tensión [V]	0...5

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-40...85
Nota sobre la temperatura ambiente	cables en movimiento -5...105 °C cables en reposo -30...105 °C
Grado de protección	IP 67

### Homologaciones / pruebas

MTTF [años]	347
-------------	-----

### Datos mecánicos

Peso [g]	71,5
Dimensiones [mm]	54 x 34 x 15
Materiales	poliamida reforzado con fibra de vidrio

### Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

# CR3003



## Convertidor de señal analógica / PWM

R360/PWM-ANALOG-MODULE

### 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	0-5 V
azul	GND

### Diagramas y curvas

