



PROTECCION MOTOR POR TERMISTOR APARATO DE ANALISIS ESTANDAR MANUAL, 1NA+1NC, AC 230/110V CONEXION POR TORNILLO

Detalles técnicos generales:

Tipo de tensión		AC
Frecuencia de tensión de alimentación		
<ul style="list-style-type: none"> 1 / para circuito auxiliar y circuito de mando <ul style="list-style-type: none"> valor asignado 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> 2 / para circuito auxiliar y circuito de mando <ul style="list-style-type: none"> valor asignado 	Hz	60
Tensión de mando		
<ul style="list-style-type: none"> 1 <ul style="list-style-type: none"> a 50 Hz / AC <ul style="list-style-type: none"> valor asignado 	V	110
<ul style="list-style-type: none"> a 60 Hz / AC <ul style="list-style-type: none"> valor asignado 	V	110
<ul style="list-style-type: none"> 2 <ul style="list-style-type: none"> a 60 Hz / AC <ul style="list-style-type: none"> valor asignado 	V	230
<ul style="list-style-type: none"> a 50 Hz / AC <ul style="list-style-type: none"> valor asignado 	V	230
Número de circuitos de medida		1
Número de contactos de apertura / para contactos auxiliares		1

Número de contactos NA / para contactos auxiliares		1
Número de conmutadores / para contactos auxiliares		0
Temperatura medible		
• valor inicial	°C	60
• valor final	°C	180
Función del producto		
• bloqueo de reconexión		Sí
• reset automático		No
• memoria de fallos		Sí
• reset externo		Sí
Número de referencia del material / según DIN EN 61346-2		K
Número de referencia del material / según DIN 40719 y ampliado con la norma IEC 204-2 / según IEC 750		K
Temperatura ambiente / durante el funcionamiento	°C	-25 ... +60

Construcción mecánica:

Ejecución de la conexión eléctrica / para circuito auxiliar y circuito de mando		conexión por tornillo
Ejecución de la conexión eléctrica / zócalo enchufable		No
Tipo de indicación / LED		Sí
Grado de protección IP		IP20
Anchura	mm	22,5
Altura	mm	102
Profundidad	mm	91

Certificados/Homologaciones:

General Product Approval	EMC	For use in hazardous locations
---------------------------------	------------	---------------------------------------



CCC



CSA



GOST



UL



C-TICK



ATEX

Test Certificates

[Special Test Certificate](#)

Shipping Approval



DNV



GL



LRS



PRS



RMRS

other

[Declaration of Conformity](#)

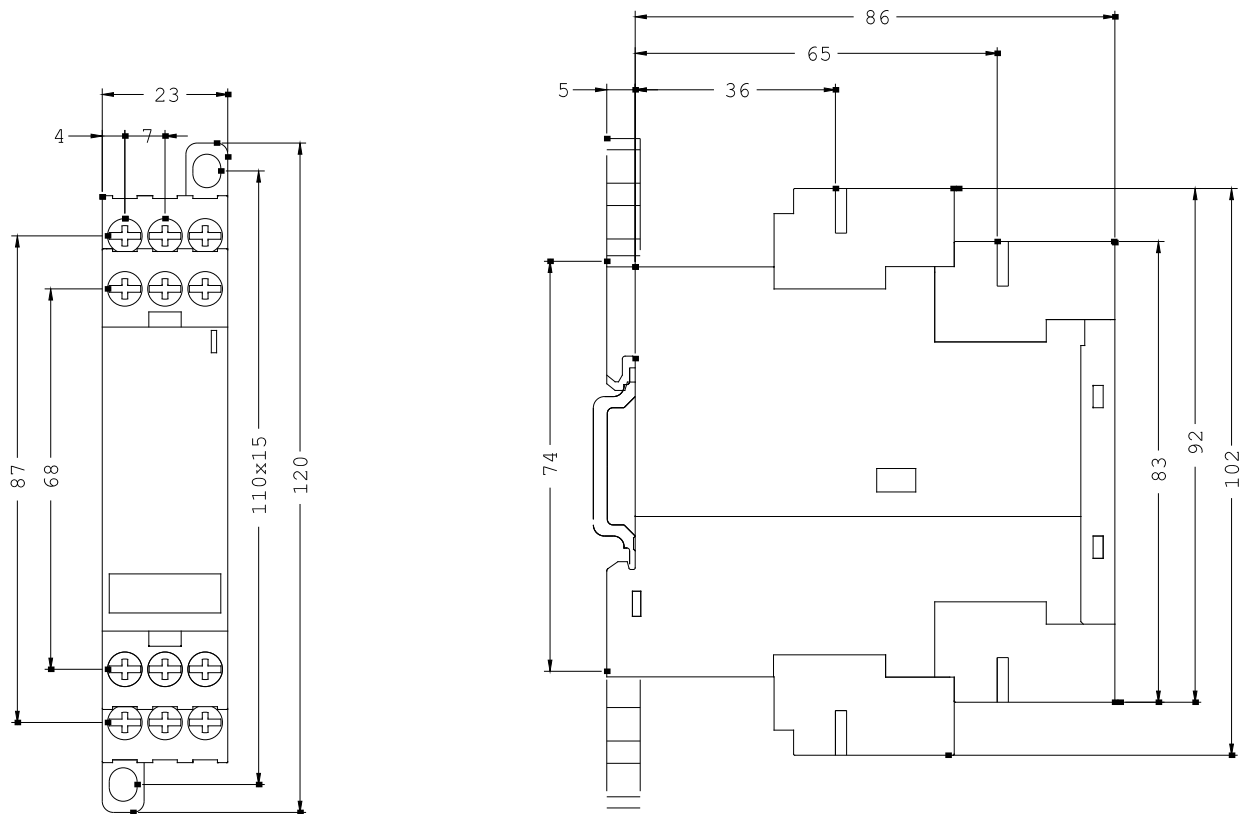
[other](#)

[Environmental Confirmations](#)

Otras informaciones:

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>



último cambio:

01-jul-2013