

28050

CAJA DE RELÉ DE TIEMPO "MINI"

Ficha de datos

Voltaje entrada	DC 7-30 V, AC 8-20 V
Consumo amperaje	@12 VDC - 18 mA, @24 VDC - 11mA
Dimensiones (L x A x A) mm	58 x 76 x 27
Conexión eléctrica - Clema (mm)	Ø 0,4 - 0,7
Conexión eléctrica - Tornillo	0,14 - 1 mm ²
Carga máxima - Tamper	50 mA
Antisabotaje	Si
Carga máxima -Relé	30 V / 2 A

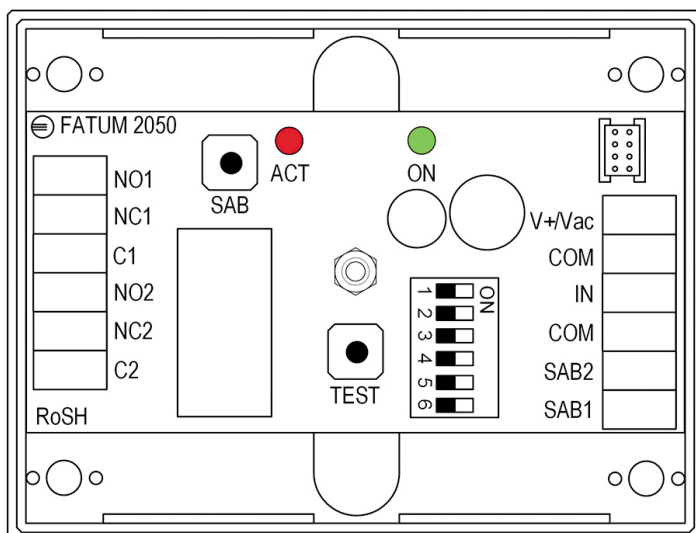


Caja de relé de tiempo que facilita que un contacto magnético o detector de bajo voltaje controle la conexión o la desconexión de carga hasta 2A / 30V.

La caja lleva incorporado un circuito de tiempo que controla la conexión y desconexión de la carga.

El control de tiempo se ajusta con un interruptor DIP desde 0 segundos hasta 8 horas. El bloque de terminales tiene un relé con una función alterna doble (NC/NA).

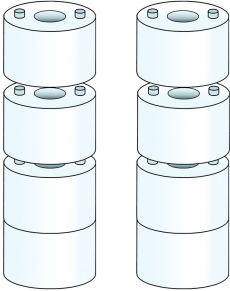
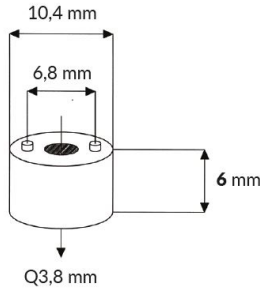
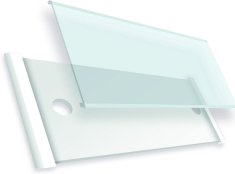
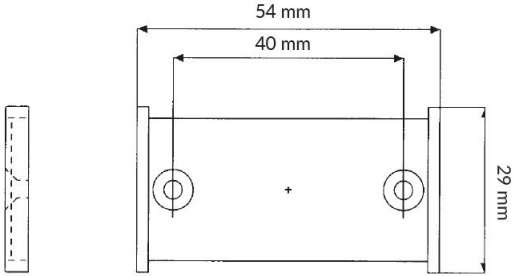


La caja puede ser alimentada tanto con CA como con CC.



INFORMACIÓN DE PEDIDO

Código	Descripción
28050.01	Caja relé de tiempo Mini; 2A/30V; Tamper; Clema
28050.03	Caja relé de tiempo Mini; 2A/30V; Tamper; Tornillo

También te podría interesar

	<p>2581.06</p> <p>ESPACIADORES APILABLES PARA INSTALACIÓN DE CABLE EN CAJA</p>	
	<p>3132.01</p> <p>PLACA DE IDENTIFICACIÓN PARA INSTALACIÓN EN PARED</p>	
	<p>0501.01</p> <p>HERRAMIENTA DE INSERCIÓN PARA CLEMA KRONE LSA</p>	
	<p>1901.12</p> <p>MUELLES DE RECAMBIO A LA SERIE FATUM</p>	