

INTERRUPTORES ELECTROMECAÑICOS TORK

VERSIÓN TES 2020

EVE-20 Rev. A



TORK S.A. de C.V.
Electro Sistemas



DQS DE MÉXICO
TORK ELECTRO SISTEMAS S.A. DE C.V.
ISO 9001:2015
No. Certificado: 190 00720 QM15

Características de Diseño

ENSAMBLE DE DIAL

El dial de 24 horas de TORK tiene el único diseño que permite al usuario señalar el tiempo más exacto con el interruptor, moviéndolo fácilmente con la mano en pequeños aumentos. Este dial de 24 horas puede proporcionar 12 encendidos o apagados por día, con intervalos de hasta 20 minutos. El horario de AM y PM se ajusta fácilmente gracias a las áreas iluminadas y sombreadas del dial.



ASTRONÓMICO ASCENDENTE

Todos los interruptores TORK de 24 horas pueden ascender en el campo de las operaciones astronómicas, simplemente reemplácelo con este dial.



LENGÜETAS-DIAL DE CICLOS REPETITIVOS

Para aplicaciones que requieren de muchos encendidos y apagados por día, las lengüetas en este sintonizador se inclinan fácilmente hacia adentro y hacia fuera usando la punta de los dedos.



MOTOR ENCAPSULADO

El motor interruptor de tiempo está encerrado para proteger al equipo del polvo para que no se dañe.



RESERVA MECÁNICA

Durante la interrupción de energía, la reserva mecánica se activa automáticamente. Mantiene el interruptor a tiempo durante 16 horas en los modelos de 24 horas y hasta 24 horas en los modelos de 7 días. No necesita reprogramarse después de reanudarse la energía. Se instala fácilmente.



PUERTAS REMOVIBLES

Todos los interruptores TORK de tiempo tienen puertas removibles que proporcionan fácil acceso para el montaje y la instalación eléctrica.



INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Inglés, Frances y Español.

INTERRUPTORES ELECTROMECAÑICOS DE USO DOMÉSTICO

SERIE 400

9

Enciende Automáticamente aparatos electrodomésticos como:

- Lámparas
- Televisores
- Radios
- Bombas y motores de baja capacidad.
- Series Navideñas.
- Encendido y apagado de ventiladores y aspersores en los periodos que usted desee.



401 A - 24Hrs

- Gran facilidad en el uso de las levas.
- Operaciones de encendido, apagado manual y automático.
- Intervalos mínimos de encendido y apagado de 15 minutos.

Especificaciones

Rangos de Operación

Entrada: 127 VAC, 60 Hz

127 VAC-15A (Resistivo)

127 VAC-1250 W (Tungsteno)

127 VAC-1/3 HP



405 A - 24Hrs

- Enchufe a tierra y dos tomacorrientes.
- Múltiples encendidos/apagados.
- Lengüetas cautivas para ajustes de 15 minutos.
- Interruptor manual de ENCENDIDO/TEMPORIZADOR (on/time).

Especificaciones

Rangos de Operación

125 VCA-15A, 1875W (Resistivo)

125 VCA- 10A, 1250W (Tungsteno)

125 VCA-1/3 HP



Información de Pedido

Modelo	Función	Tipo de contacto	Encendido/ Apagados en 24 hrs.
401A	Uso general	1 Polarizado	96
405A	Uso general	2 Polarizado a tierra	96



Av. San Lorenzo 279 Nave. 1C Col. Cerro de la Estrella
Delg. Iztapalapa, C.P.09860, Ciudad de México.

Tels. (55) 5613-3105

Fax. (55) 5613-1304

www.torkmexico.com.mx

Tork es una marca registrada de TORK INC; usada bajo licencia. Todos los derechos reservados.

La información de este catálogo puede ser modificada sin previo aviso.



DQS DE MÉXICO
TORK ELECTRO SISTEMAS S.A. DE C.V.
ISO 9001:2015
No. Certificado: 100 09720 QM15