

INTERRUPTORES ELECTROMECÁNICOS 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.

INTERRUPTOR DE 24 HORAS Doméstico - Comercial Montaje en pared o tablero Intervalos múltiples de encendido y apagado

SERIE 701B

4



Con atractivo empaque para exhibición.



Aplicaciones

- Iluminación de porche o patio
- Iluminación de interiores
- Alberca
- Zaguán

Características

PROGRAMACIÓN:

La configuración de encendido (ON) mínima es de 30 minutos. El dial tiene 48 trippers captivos.

FLEXIBLE:

El dial removible permite la instalación en cajas de salidas múltiples con placas para pared decorativas.

INTERRUPTOR DE DESVIACIÓN:

Deslice el interruptor a una operación de ON (prendido), OFF (apagado) o TIMER (temporizador) (automática).

MODO DE VACACIONES:

Ponga el temporizador en OFF sin cambio de las configuraciones del tripper.

INSTALACIÓN ELÉCTRICA:

Requiere una neutral.

FORMATO DE RELOJ:

AM/PM marcado en el dial.

PLACA DE PARED:

Suministrado con la placa para pared decorativa de una sola salida.

Especificaciones

VOLTAJE DE ENTRADA:

120 VAC, 60 Hz.

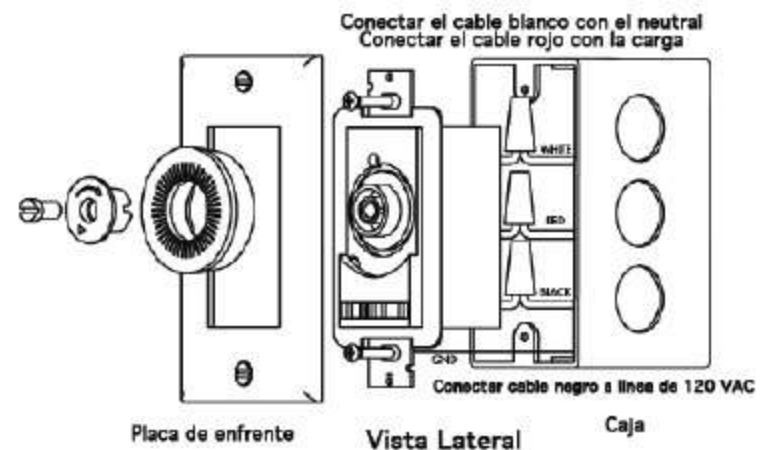
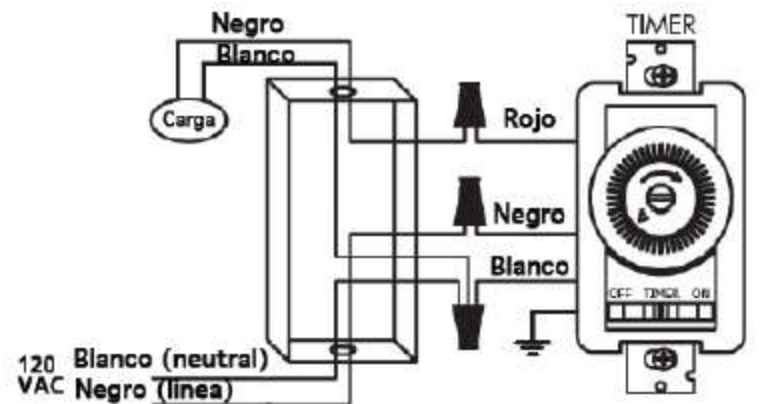
TAMAÑO DEL CABLE:

#14AWG.

TEMPERATURA OPERATIVA:

+32°F a +104°F (0°C a +40°C).

Instalación



Información de Pedido

Modelo	VAC	Color	Capacidad
701B	120	1 Blanco	20 AMP

Capacidad de Contacto

Tipo	Voltaje (VAC)	Valor
Propósito general	125	20 A
Resistivo	125	20 A
Tungsteno	125	1500 W
Resistor electrónico	125	500 VA
Motor	125	1HP

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

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