

secuen

BOLETIN TECNICO INFORMATIVO N° 5

AUTOMATICOS PARA LUZ DE PALIER INDIVIDUALES

Línea "TQ" y "TQ Plus" *Los automáticos inteligentes*

Sumario	Pag.
- Presentación	2
- Características generales	2
- Características Técnicas	2
- Criterio de Aplicación	3
- Descripción de los Modelos	4
- Ventajas y Beneficios	5

PRESENTACION

LÍNEA: "TQ"

MODELO: TQE / TQD / TQR

LÍNEA: "TQ Plus"

MODELO: TQX

Los productos que aquí se presentan fueron concebidos para brindar tanto estética como técnicamente los últimos adelantos en este tipo de temporizadores, brindando en la línea "TQ Plus", funciones importantes en lo que hace a seguridad, comodidad y ahorro de energía.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Líneas "TQ" y "TQ Plus"

- Diseño estético y funcional.
- Tapa de mayor tamaño sin aristas, para facilitar así su limpieza y mantenimiento.
- Perillas de regulación en el frente del bastidor, para evitar la remoción del temporizador en su eventual ajuste. Tapa frontal a presión, sin tornillos.
- Nuevo pulsador. Totalmente rediseñado. La iluminación del pulsador se presenta en dos variantes: iluminación en el botón (Línea "TQ") o iluminación en el aro (Línea "TQ Plus").
- Totalmente electrónicos.
- Fuertes, confiables y simples para su instalación.

NUEVAS FUNCIONES DE LA LINEA "TQ Plus"

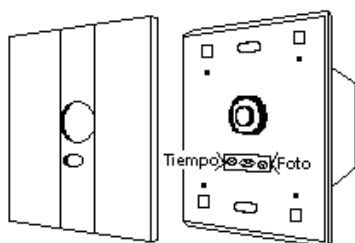
- Innovadora función LUZ DE SEGURIDAD (según modelo), importante aplicación del concepto "Seguridad para el usuario".
- Habilitación / Deshabilitación de los temporizadores mediante célula fotoeléctrica incorporada o control externo (según modelo).

CARACTERISTICAS TECNICAS

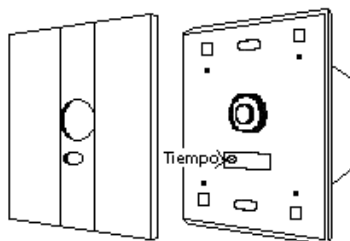
Modelo	TQE	TQD	TQR	TQX
Tensión Nominal	220 VCA	220 VCA	220 VCA	220 VCA
Potencia Nominal	600 W	600 W	1200 W	600 W

Conexiones	3 cables	2 cables	3 cables	3 cables
Tipo de carga	Incandescente	Incandescente	Incandescente o fluorescente	Incandescente
Regulación de tiempo	Hasta 2,5 min.	Hasta 2,5 min.	Hasta 5 min.	Hasta 2,5 min.
Luz de seguridad	No	No	No	No
Inhibición Diurna	No	No	No	Célula fotoeléctrica

PERSPECTIVA



LINEA: "TQ Plus"



LINEA: "TQ"

CRITERIO DE APLICACIÓN DE LOS AUTOMATICOS

LINEA "TQ"

Modelos: TQE, TQD Y TQR

Esta línea, que de alguna manera responde a la actualización de los tradicionales modelos TPE, TPD y TPR se presenta con nuevo diseño exterior, caja posterior de seguridad y regulación del temporizador desde el frente del bastidor. Se mantienen las características técnicas de los modelos anteriores, con la diferencia del aumento de carga en los modelos TQE y TQD (600 W) y el nuevo PULSADOR SP-01.

Cabe recalcar que la compatibilidad con los modelos tradicionales es absoluta, como así también su conexionado y funcionamiento. Las aplicaciones son las ya conocidas: pasillos, paliers, etc., por lo que resulta innecesario abundar en ello.

LINEA "TQ Plus"

Modelo: TQX

Es automático, con una función totalmente innovadora, incorpora de manera eficiente otras prestaciones dirigidas puntualmente a la SEGURIDAD, COMODIDAD y AHORRO DE ENERGIA.

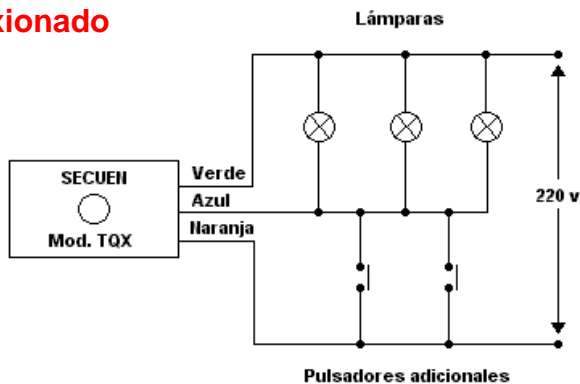
El modelo TQX se activa por medio de una CELULA FOTOELECTRICA

REGULABLE que hace que el temporizador se active y desactive en forma automática. De esta manera, la célula inhibe el encendido de las luminarias cuando la luz ambiente aún es suficiente como para que este encendido no sea derrochado. En otras palabras, sabemos que es común que se pulse el automático aún en los casos en que no es necesario y esto sucede por una simple conducta instintiva. Con este producto se logra bloquear dicha acción logrando así un efectivo y real ahorro de energía.

DESCRIPCIÓN DEL MODELO DE LA LINEA “TQ Plus” Automático Modelo TQX

- Habilitación/deshabilitación automática por medio de una célula fotoeléctrica regulable incorporada.
- Inhibición de esta habilitación cuando la luminosidad del ambiente es suficiente, no reteniendo el encendido de las luces aún cuando se oprima el pulsador.
- La regulación del umbral lumínico de encendido y del tiempo se realiza desde el frente del bastidor metálico. Una vez regulada la fotocélula, la habilitación/deshabilitación del temporizador se efectuará en forma automática al llegar al umbral de oscuridad / luz preseteado, prescindiendo así de la hora o el momento en que ello ocurra.
- **Regulación de la Fotocélula**
Elija a que nivel de luminosidad ambiente desea que el temporizador se habilite, poniendo el tiempo en 5 segundos y girando la perilla FOTO hacia ambos lados mientras oprime el pulsador. Una vez producida la retención, y así regulado, el temporizador se habilitará en forma automática actuando tal como se describió en el párrafo de regulación del umbral lumínico de encendido.

Conexionado



Línea "TQ" y "TQ Plus"

Los automáticos inteligentes



Fabrica y distribuye

POSTHAC S. A.

DISTRIBUIDOR: