



# TOTAL INGENIEROS S.A.C

VENTAS, PROYECTOS, SERVICIOS EN INGENIERÍA Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN

*Celebrating*



**QUALITY**  
HVAC/R, REFRIGERATION  
COMPONENTS  
TOOLS & ACCESSORIES.

*Years*

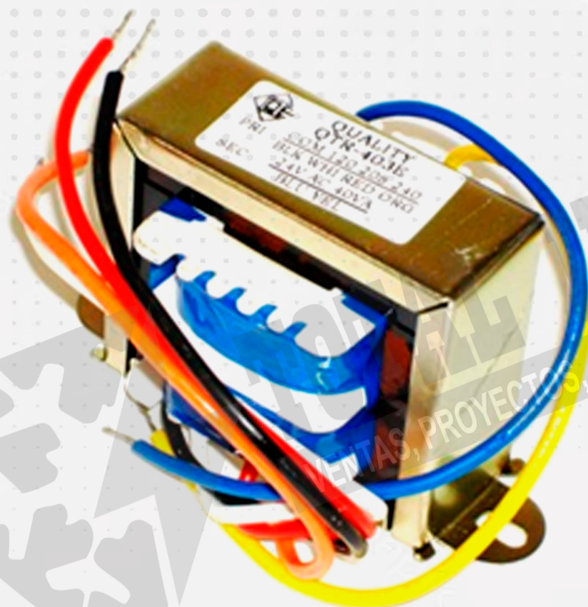
• E S T A B L I S H E D • B R A N D

**FICHA TÉCNICA**

# TRANSFORMADOR 110V/220V A 24V

(POTENCIA: 40VA)

## MODELO: QTR-403E



### FRECUENCIA

50/60 Hz

### DIMENSIONES

4" de largo x 2.5" de ancho  
x 2.5" de alto

### VCA PRIMARIO

120/208/240

### VCA SECUNDARIO

24

### TERMINAL

Cables de 9"

### PESO

1.5 libras

## DESCRIPCIÓN

LOS TRANSFORMADORES DE CONTROL QE QUALITY CLASE II SON INDISPENSABLES CUANDO SE PROPORCIONA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN AL CIRCUITO DE CONTROL DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO, REFRIGERACIÓN O CALEFACCIÓN. LOS TRANSFORMADORES DE CONTROL QE QUALITY OFRECEN UN TAMAÑO COMPACTO QUE LOS HACE IDEALES COMO UNIDADES DE REEMPLAZO. LA CUBIERTA DE LA BOBINA ASEGURA UNA OPERACIÓN A PRUEBA DE POLVO, SOPORTE DE PIE DE ACERO GALVANIZADO.



**TOTAL INGENIEROS S.A.C**

VENTAS, PROYECTOS, SERVICIOS EN INGENIERÍA Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN