

# Serie PCC\_W

**CENTROS DE CONTROL DE CORRIENTE DE 4, 6 Y 10 INTERRUPTORES**

*Centros de control de 4, 6 y 10 interruptores que ofrecen control total en una unidad ensamblada de bajo costo.*



**PCC6W**



**PCC10W**



**PCC4W**



## CARACTERISTICAS

- Diseño compacto.
- Interruptores de tipo oscilante unipolares de una sola vía, con capacidad nominal máxima de 25 amperios, con indicadores de LEDs 'activos' que se encienden para indicar que la función está en uso.
- Fusibles individuales tipo pala convenientemente localizados en el strip de fusibles montado en la parte posterior de la unidad.
- Ventanas para control de ignición con leyendas e iluminación de fondo que permiten una fácil visibilidad en cualquier luz.
- Circuito de iluminación de fondo que puede ser conectado al conmutador reductor del vehículo para controlar la intensidad de la iluminación de fondo.
- 72 interruptores de uso común y de presionar para encender.
- Caja en acero y terminado en epoxi negro.
- Varilla común a tierra para facilitar la instalación.
- 12 VDC.

### Solo para Modelos PCC6W y PCC10W

- El modelo PCC6W viene con 6 interruptores de 25 amperios
- El modelo PCC10W viene con 10 interruptores de 25 amperios.
- Los modelos PCC6W/PCC10W tienen espaldares "estilo piano" con montaje trasero del bloque terminal "cautivo" para facilitar las instalaciones.
- Se recomienda montar una consola que no se incluye en la venta, pero sí incluye un kit de montaje universal de soporte con manija de 2 posiciones para ser montado sobre o debajo del tablero de instrumentos.
- Alturas totales del soporte ajustables:  
3-3/8" (86mm) de Altura (posición inferior del soporte)  
3-3/4" (96mm) de Altura (posición superior del soporte)

### Solo para Modelo PCC4W

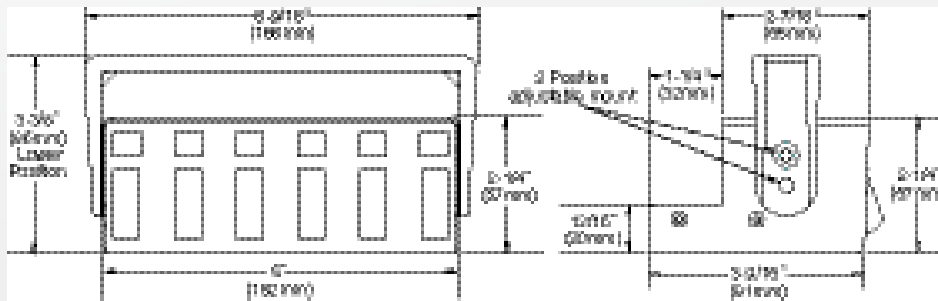
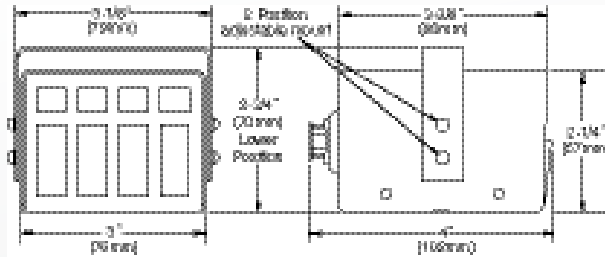
- Cuatro interruptores de 25 amperios
- Conexión de plomos móviles
- Incluye
- un kit de montaje universal de soporte con manija de 2 posiciones ajustables, para ser montado sobre o debajo del tablero de instrumentos.
- Alturas totales del soporte ajustables:  
2-3/4" (70mm) de Altura (posición inferior del soporte)  
3-1/4" (83mm) de Altura (posición superior del soporte)

**WHELEN®**

# Centros de Control de Corriente Serie PCC\_W

## MODELO

PCC4W .....Cuatro interruptores de 25 amperios



## MODELO

PCC6W .....Seis interruptores de 25 amperios.



## MODELO

PCC10W .....Diez interruptores de 25 amperios.



Vista posterior ilustrando los bloques del terminal "cautivos" que permiten una fácil instalación y donde se muestra un strip individual de fusible tipo pala.

**WHELEN<sup>®</sup>**  
ENGINEERING COMPANY, INC.

51 Winthrop Road  
Chester, Connecticut 06412-0684  
(860) 526-9504 • Fax: (860) 526-4078  
www.whelen.com

Whelen Engineering se reserva el derecho a mejorar sus productos sin previo aviso  
© 2011 Whelen Engineering Company Inc. Impreso en U.S.A.  
Código No.10831E - 060211

*Trabajadores Americanos, Fabricación Americana, Orgullo Americano!*