

# Controlador digital para Unidad de Refrigeración Ventilada

RACE PB PSK233N7VXBS ES



## Ventajas para el cliente:

- El controlador PSK233N7VXBS gobierna unidades de refrigeración ventiladas mediante el control del compresor y desescarche, eléctrico o gas caliente y control del ventilador del evaporador,
- Display digital 3 1/2, muestra valores de punto decimal incluso a -100.5°C,
- 2 x entradas NTC/PTC,
- Tres salidas digitales,
- Íconos multicolor de fácil lectura y comprensión,
- Entrada digital multifuncional
- Alarma sonora, puerto serial TTL,
- Protección IP65 del panel frontal,
- Tamaño: 75 x 33 mm,
- Corte del panel 71 x 29 mm,
- Alimentación 230 VAC 50 - 60 Hz,
- Relé de compresor de 30A.



## Información de Contacto:

**Parker Hannifin Ltd**  
Climate and Industrial Controls Group  
Refrigeration and Air Conditioning Europe  
Cortonwood Drive, S73 OUF  
United Kingdom  
Tel +44 (0) 1226 273400  
Fax+44 (0) 1226 273401  
[www.parker.com/race](http://www.parker.com/race)

## Familia de productos:

- PSK233 Ventilada
- Unidad de refrigeración

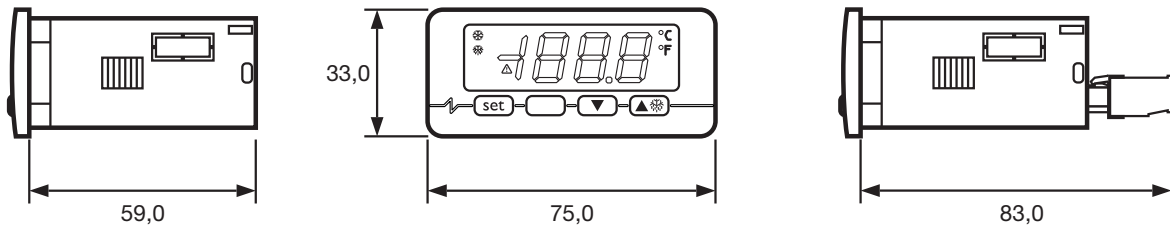
## Aplicaciones:

- Equipos de catering
- Alimentos y Bebidas



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

## Medidas:



## Conexiones eléctricas:

