

Controlador digital para Unidad de Refrigeración Estática

RACE PB PSK231N7VXBS ES



Ventajas para el cliente:

- El controlador PSK231N7VXBS gobierna las unidades de refrigeración estática mediante el control del compresor y el desescarche,
- Salida digital única,
- Display digital 3 1/2, muestra valores de punto decimal incluso a -100.5°C,
- Entradas NTC/PTC,
- Íconos multicolor de fácil lectura y comprensión,
- La 2^{da} entrada, puede ser configurada para la sonda del evaporador (parada de desescarche)
- Sonda del condensador (protección del compresor) o entrada digital.
- 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

Familia de productos:

- PSK231 Estática
- Unidad de refrigeración

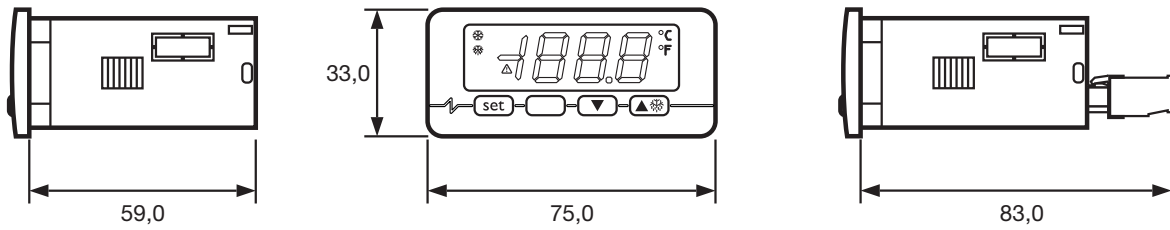
Aplicaciones:

- Equipos de catering
- Alimentos y Bebidas



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

Medidas:



Conexiones eléctricas:

