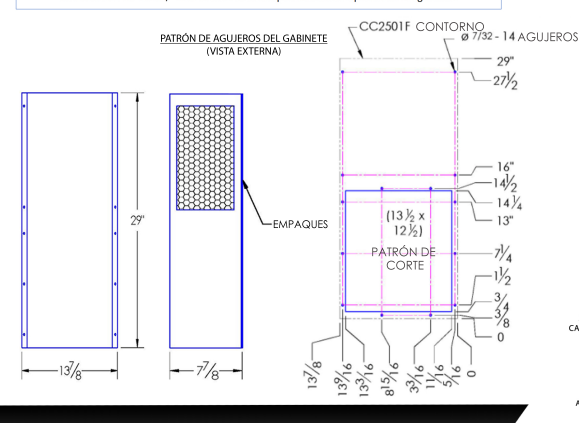


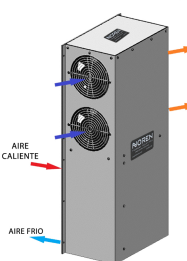
ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC2501F WL TYPE 4 MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AIRE

Modelo	Peso (lbs)	Rendimiento @ 20°C ΔT (BTU/hr)	Amps Consumo de corriente a 115 volts AC	Dimensión del ventilador	Dimensiones (AxLxP)
CC2501F-WL-TYPE 4	30 lbs	7,100	1.2	4x6"	29 x 13.8 x 7.8

Eficiencia: 104.0 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete







ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- 1. Certificado con UL para ambientes TYPE 4
- **2.** CC2501F. Capacidad de enfriamiento: 2,080 Watts at 20°C ΔT (104.0 W/°C, instalado en un gabinete no aislado de 72" x 36" x 24")
- 3. Diseñado para instalarse en la superficie exterior del gabinete
- 4. La carcasa es de aluminio (color Estándar). Disponible en Acero Inoxidable. (TYPE 4X)
- 5. Equipado con un empaque de instalación para mantener la integridad TYPE 4X del gabinete
- 6. Probado a presión para asegurar el sello hermético contra líquidos
- 7- El ventilador externo tiene clasificación UL para lugares húmedos / uso en exteriores (WL). Este nuevo ventilador es el "Noren Universal Fan (UF)"
- **8.** Cable de alimentación interna de 6 pies con enchufe de 3 clavijas estándar para las unidades alimentas por CA
- **9.** Disponible con ventiladores VCA (115 & 230) y VCD (12, 24, & 48). Las unidades alimentadas por CD incluyen: Caja de conexiones, consulte el sitio Web
- 10. La instalación vertical (como se muestra) es estándar. Comunícate para aplicaiones horizontales
- **11.** Opcional: Kit de filtro de aire, disponible a pedido
- **12.** Para asistencia en diseño, cotizaciones y dimensiones llamar al: (512) 595-5700

*Sujeto a cambios sin previo aviso



CC2501F WL Type 4 Modelo Aire-Aire Flush Mount

