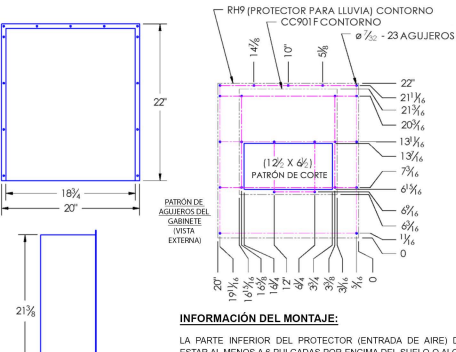
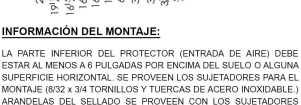


ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC901F-RH9 & CC901F-WL*-RH9 MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AIRE

Modelo	Peso (lbs)	Rendimiento @ 20°C ΔT (BTU/hr)	Amps Consumo de corriente a 115 volts AC	Dimensión del ventilador	Dimensiones (AxLxP)
CC901F-RH9	23 lbs	4,280	0.98	2x6"	22 x 20 x 8

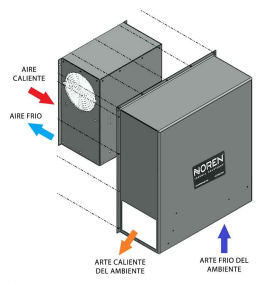
Efiencia: 62.7 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete





PARA LA INSTALACIÓN DENTRO DEL GABINETE





ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- 1. La unidad y las opciones están certificadas con UL (SA9567) para entornos TYPE 3R o TYPE 4
- 2. CC901F. Capacidad de enfriamiento: 1,254 Watts a 20°C ΔT (62.7 W/°C, instalado en un gabinete no aislado de 72" x 36" x 24".)
- 3. El enfriador de gabinete con protector está diseñado para instalarse en el exterior del gabinete.
- 4. La carcasa y el protector son de aluminio (color Estándar). Disponible en Acero Inoxidable.
- 5. Equipado con un empaque de instalación NEMA / TYPE 3R o 4 para mantener la integridad del gabinete.
- 6. Probado a presión para asegurar un sello hermético contra líquidos.
- 7. *Opcional "VENTILADOR DE UBICACIÓN HÚMEDA" (-WL) es requerido para TYPE 4 (HOSE DOWN).
- 8. Cable de alimentación interna de 6 pies con enchufe de 3 clavijas estándar para las unidades alimentadas por CA.
- 9. Disponible con ventiladores VCA (115 & 230) y VCD (12, 24, & 48). Las unidades alimentadas por DC incluyen: Caja de conexiones, consulte el sitio Web.
- 10. Solo para instalación vertical (como se muestra).
- 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

8"





CC901F RH9 & CC901F WL* RH9 Modelo Aire-Aire Flush Mount

