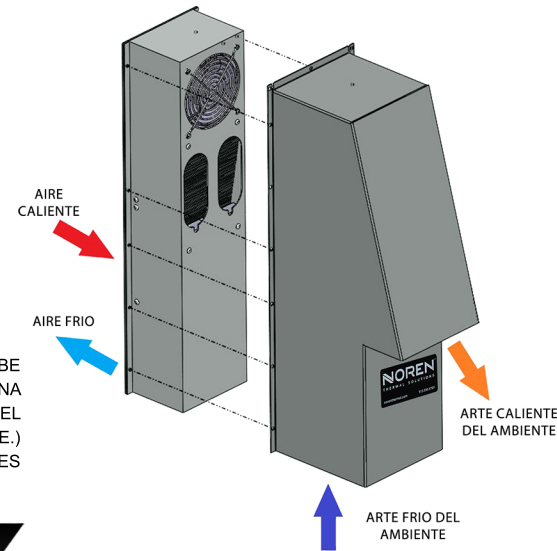
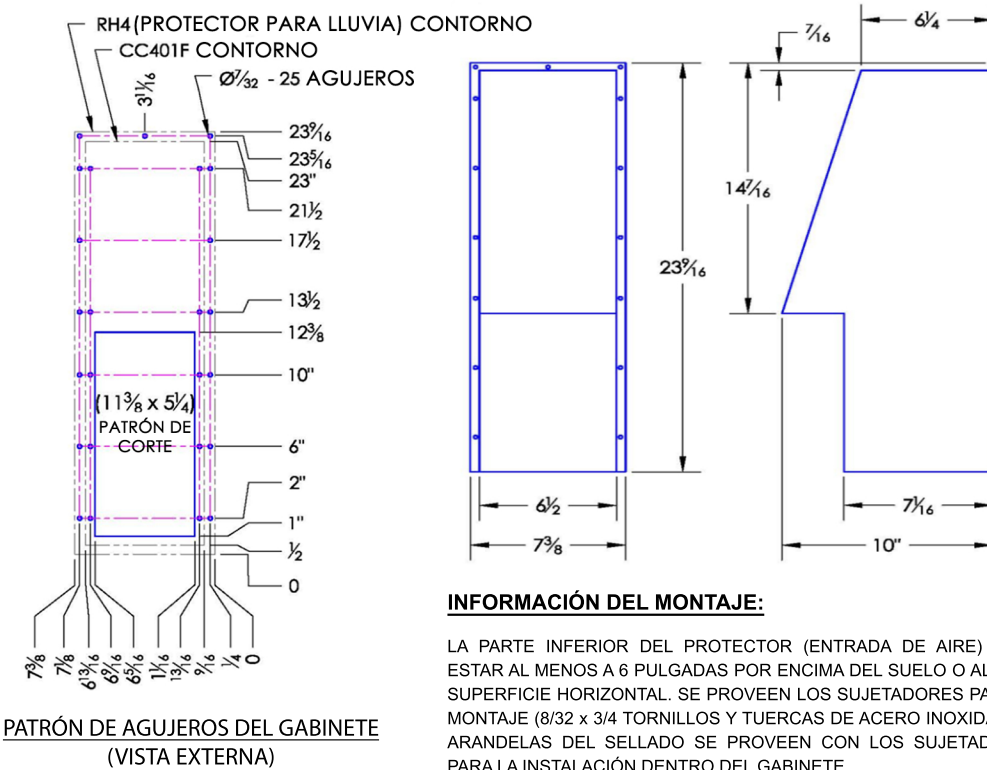


### ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC401F-RH4 & CC401F-WL\*-RH4 MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AIRE

Modelo	Peso (lbs)	Rendimiento@ 20°C ΔT (BTU/hr)	Amps Consumo de corriente a 115 volts AC	Dimensión del ventilador	Dimensiones (AxLxP)
CC401F-RH4	14 lbs	1,400	0.4	2x4"	23.5 x 7.38 x 10

Eficiencia: 20.4 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete



### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

1. La unidad y las opciones están certificadas con UL (SA9567)
2. Para aplicaciones NEMA / TYPE 3R o 4 (USO EXTERNO)  
Equipado con un empaque de instalación para mantener
3. la integridad NEMA / TYPE 3R o 4 del gabinete del cliente
4. Prueba de presión para asegurar un sello hermético a los líquidos
5. \*Opcional "Ventilador para Ubicación húmeda" (-WL) es necesario para cualquier aplicación de "HOSE DOWN"
6. Enfriador de gabinete con diseño de campana para instalación en la superficie exterior de gabinete
7. El color de la carcasa de aluminio estándar. Disponible en Acero Inoxidable
8. Capacidad de enfriamiento: 408 Watts a 20°C ΔT (20.4 W/°C, instalado en un gabinete 24" x 24" x 16" sin aislamiento.)
9. Opcional: Kit de filtro de aire disponible por pedido
10. Disponible con ventiladores VCA (115 & 230) y VCD (12, 24, & 48). Unidades alimentadas por CD incluyen: Cable de conexiones, consulte en el sitio Web
11. Para asistencia en diseño, cotizaciones y dimensiones llamar al: (512) 595-5700

\*Sujeto a cambios sin previo aviso



### CC401F RH4 & CC401F WL\* RH4 Modelo Aire-Aire Flush Mount

**NOREN™** THERMAL SOLUTIONS  
205 s. Edmond Street  
Taylor, TX 76574  
(512) 595-5700  
[www.norenthermal.com](http://www.norenthermal.com)

**CC401F-RH4 & CC401F-WL\*-RH4**

CCS-PBD-7.2.2-883337-C