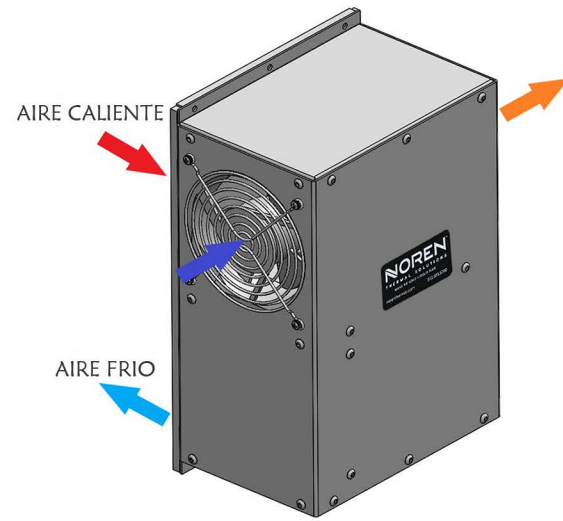
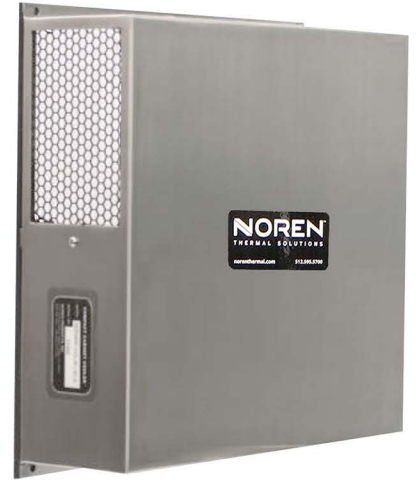
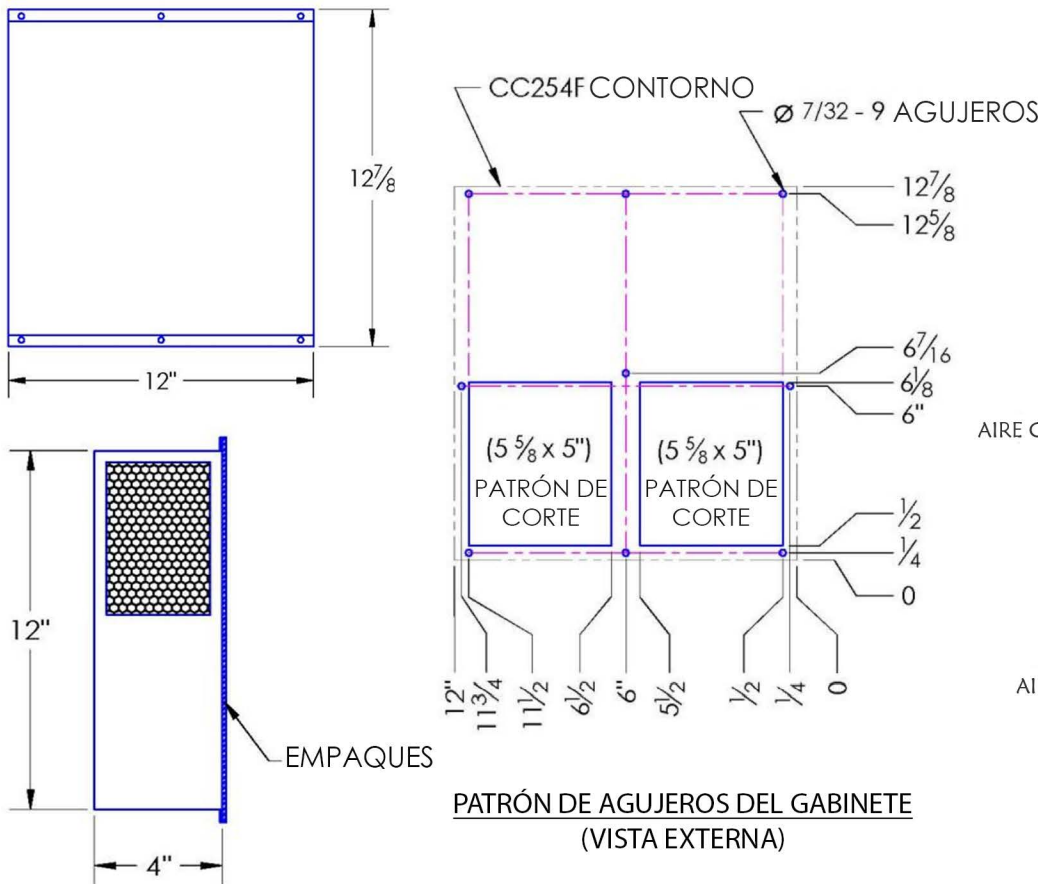


ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC254F ACERO INOXIDABLE NEMA 4X MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AIRE

| Modelo | Peso (lbs) | Rendimiento @ 20°C ΔT (BTU/hr) | Amps Consumo de corriente a 115 volts AC | Dimensión del ventilador | Dimensiones (AxLxP) |
|------------|------------|--------------------------------|--|--------------------------|---------------------|
| CC254F, SS | 13 lbs | 1,100 | 0.4 | 2x4" | 12.8 x 12 x 4 |

Eficiencia: 16.5 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

1. Para entornos NEMA 4X y aplicaciones resistentes a la corrosión
2. CC254F Capacidad de enfriamiento: 330 Watts a 20°C ΔT (16.5 W/°C, instalado en un gabinete 24" X 24" X 16" sin aislamiento)
3. Diseñado para instalar en la superficie exterior del gabinete
4. La carcasa es Tipo 304 o 316 de Acero inoxidable
5. Equipada con un empaque de instalación para mantener la integridad NEMA 4X del gabinete
6. Disponible con ventiladores VCA (115 & 230) y VCD (12, 24, & 48)
7. La instalación vertical es estándar (Como se muestra). Contactáenos para instalaciones horizontales
8. Opcional: Kit de filtro de aire, disponible por pedido
9. Para asistencia en diseño, cotizaciones y dimensionamiento llamar al: (512) 595-5700

*Sujeto a cambios sin previo aviso



UL File #SA9567



CC254F SS NEMA 4X
Modelo Aire-Aire Flush Mount

NOREN™ 205 s. Edmond Street
Taylor, TX 76574
THERMAL SOLUTIONS (512) 595-5700.
www.norenthermal.com

**CC254F STAINLESS STEEL
NEMA 4X**

CCS-PBD-7.2.2-883380-C