



7500W a prueba de explosiones portátil calentador - calentador forzado por ventilador – 480V 3 fases –
Montaje de patín/carro

Parte # EPH-FH-CD-T3B-7.5KW-480V.3P

El EPH-FH-CD-T3B-7.5KW-480V.3P de Larson Electronics es un portátil ventilador para áreas peligrosas y proporciona calefacción activa en lugares peligrosos y sitios de trabajo con temperaturas frías. Este 7,500 vatio calentador forzado por ventilador es compatible con 480V tres fases y cuenta con una velocidad de flujo de aire de 580 CFM (24' tiro de aire). Los operadores pueden transportar y desplegar la unidad portátil alrededor de la instalación usando un soporte de patín/carrito. Los componentes estándar incluyen lo siguiente: interruptor de desconexión, luz piloto, termostato y enchufe macho/hembra.

El EPH-FH-CD-T3B-7.5KW-480V.3P es adecuado para mantener el flujo de aire y las temperaturas en los sitios de trabajo de Clase I, Divisiones 1 y 2 y Clase II, Divisiones 1 y 2. El 7,500-vatio portátil calentador forzado por ventilador opera en tres fases 480V con 24V control de voltaje. La unidad nominal de 9.7 amperios es compatible con una velocidad de flujo de aire de 580 CFM, capaz de lanzar aire hasta 24 pies. Este T3B ventilador clasificado temperatura ofrece protectoras para proteger las piezas móviles internas.

Este calentador forzado por ventilador para locaciones peligrosas está construido de 14 calibre acero y aluminio con inoxidable acero/aluminio válvulas de alivio de presión. Las lumbreras versátiles permiten que los operadores controlen la dirección del aire que sale del ventilador en tiempo real. Para la protección en los sitios de trabajo de interior y al aire libre, la unidad se aloja en un recinto de NEMA 7. Este portátil calentador forzado por ventilador viene con los siguientes componentes estándar: interruptor de desconexión, piloto, termostato y enchufe macho/hembra.

Montaje: El EPH-FH-CD-T3B-7.5KW-480V.3P está montado en patín/carrito para aplicaciones en marcha. Este componente ofrece bolsillos de la carretilla elevadora para la elevación y el transporte. Para prevenir el lanzamiento de la descarga estática, el carro está equipado con anti-estático ruedas. Una clavija/casquillo de la capa de cordón está disponible para que los operadores completen las conexiones eléctricas cuando están en uso.



Aplicaciones: Calefacción, plantas de fabricación, procesamiento de productos químicos, instalaciones de frío-temperatura, operaciones agrícolas, sitios agrícolas, procesamiento de harina, silos de cereales y mucho más.

En Larson Electronics, hacemos más que satisfacer sus necesidades de iluminación. También proporcionamos el reemplazo, la modificación, y mejoramos partes así como accesorios de grado industrial de alimentación. Nuestros artesanos pueden personalizar construir cualquier sistema de iluminación y/o los accesorios para caber las demandas únicas de su operación. Un compromiso con la honestidad, calidad y confiabilidad ha hecho de Larson Electronics un líder en el negocio de la iluminación y electrónica desde 1973. Contáctenos hoy en 800-369-6671 o envíe un mensaje a sales@larsonelectronics.com para obtener más información acerca de nuestras opciones personalizadas diseñadas para satisfacer sus necesidades específicas de la industria.

Especificaciones / información adicional

Tipo: portátil calentador forzado por ventilador para áreas peligrosas

Dimensiones: 22.5" x 17.75" x 21" (ventilador sin carrito)

Peso: 260 lbs

Voltaje del motor: 480V AC

Voltaje de control: 24V

Fase: 3 fases

Vatios: 7,500

BTUs: 25,600

Amperios: 9.7

CFM: 580

Tiro de aire: 24'

Estándar componentes: interruptor de desconexión, piloto, termostato y enchufe macho/hembra

Temperatura clasificación/ subir: T3B/41.4°F

Materiales: aluminio/ inoxidable acero

Acabado: epoxi texturizado acabado revestido de polvo

Montaje: patín/carrito montaje con bolsillos de la carretilla elevadora y anti-estático ruedas

Tapa de cordón: clavija/casquillo

Color: gris

**Calificaciones y características**

Clase I, Divisiones 1 y 2 Grupos C, D

Clase II, Divisiones 1 y 2, Grupos E, F, G

NEMA 7

Restablecimiento manual

Patín/carrito montaje

Anti-estático ruedas

Bolsillos de la carretilla elevadora

Requisitos de órdenes especiales

Contáctenos para requisitos especiales

Llamada gratis: 1-800-369-6671

Fax: 1-903-498-3364

Correo electrónico: sales@larsonelectronics.com

Parte #: EPH-FH-CD-T3B-7.5KW-480V.3P (149359)

En existencia: Si