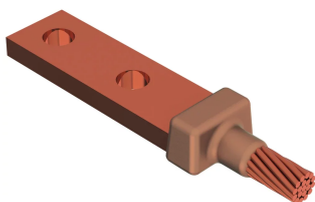


NVENT ERICO CADWELD EXOLON, DE CABLE A TERMINAL O BARRA COLECTORA, GL, 1/8" X 1", 1/0 CONCÉNTRICO

CATALOG NUMBER

XLGLCCE2C



Desarrolladas en 1988, las conexiones de nVent ERICO Cadweld Exolon representaron un avance significativo en conexiones eléctricas soldadas para aplicaciones sensibles en interiores como centros de datos, hospitales y otros ambientes de sala limpia. La práctica eliminación del humo y un sistema de arranque electrónico único lo convierten en una solución ideal para aplicaciones sensibles. Cada paquete de nVent ERICO Cadweld Exolon contiene filtros cerámicos que producen una conexión con una emisión extremadamente baja.

CERTIFICATIONS



FEATURES

Forma una conexión permanente y de baja resistencia

Provee una unión molecular

Las conexiones exotérmicas de nVent ERICO Cadweld tienen la misma capacidad nominal de corriente que el conductor

Equipo de instalación portátil que no necesita fuente externa de energía

Se puede capacitar a los instaladores fácilmente para la realización de conexiones exotérmicas nVent ERICO Cadweld

Las conexiones pueden inspeccionarse visualmente

Se pueden usar las familias de molde LA y LE con terminales rectos o de compensación

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de molde: GL Mold Family

Tamaño del terminal / Embarrado: 1/8" x 1"

Tamaño del conductor: 1/0 concéntrico

Diámetro externo del conductor, nominal: 9.47mm

Mold Split: Vertical

Crisol dividido: No

Placas de desgaste: No

Solo molde: No

Material de soldadura: XL45, se vende por separado

Handle Clamp: XLL160, se vende por separado

Clave en el cálculo del precio: XLC

Facilidad de uso: Preferente

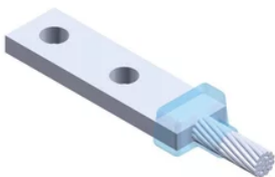
ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Se puede requerir un espacio entre los conductores. Vea la etiqueta del molde para obtener más información.

XL-XX-X-XX-XX-L-M-W		
XL	ERICO CADWELD EXOLON Designation	
XX	Mold Family	
X	Price Key	
XX	Lug/Busbar Size	
XX	Conductor Size	
L*	Split Crucible	Crucible section is split on molds designed with horizontal opening for easier cleaning
M*	Mold Only	
W*	Wear Plates	Reduce mechanical abrasion of molds at cable entry points

* Empty if none

DIAGRAMS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER