



E-CEA Plataforma calefactora

Zona 1
Clase I, División 1



Plataforma calefactora antideflagrante utilizada en sectores operativos de baja temperatura, montadas de manera vertical en paredes o en el suelo de manera horizontal.

Provista con una caja de bornes para un rápido conexionado.



Producto
certificado

2000 W

Potencia de
consumo

80°C

Corte de
seguridad

220 V

Tensión de
alimentación

CÓDIGO » 010203060000

DESCRIPCIÓN

- » Construido en fundición de aluminio
- » Potencia de 2000 W
- » Corte de seguridad a 80 °C
- » Terminación superficial: pintura sintética de alta temperatura
- » Acceso roscado de 1/2" NPT

OPCIONALES

- » Acceso roscado de 3/4" NPT

CERTIFICACIONES

Apto para ser instalado en áreas potencialmente explosivas con la siguiente clasificación:

- Zonas: 1, 2
- Grupos de gases: IIA, IIB
- Clase de Temperatura: T1, T2, T3, T4, T5
- Temperatura ambiente: -20°C a +40°C
- Marcado: Ex d IIB T5 Gb



E-CEA

Plataforma calefactora

Zona 1

Clase I, División 1

DIMENSIONES

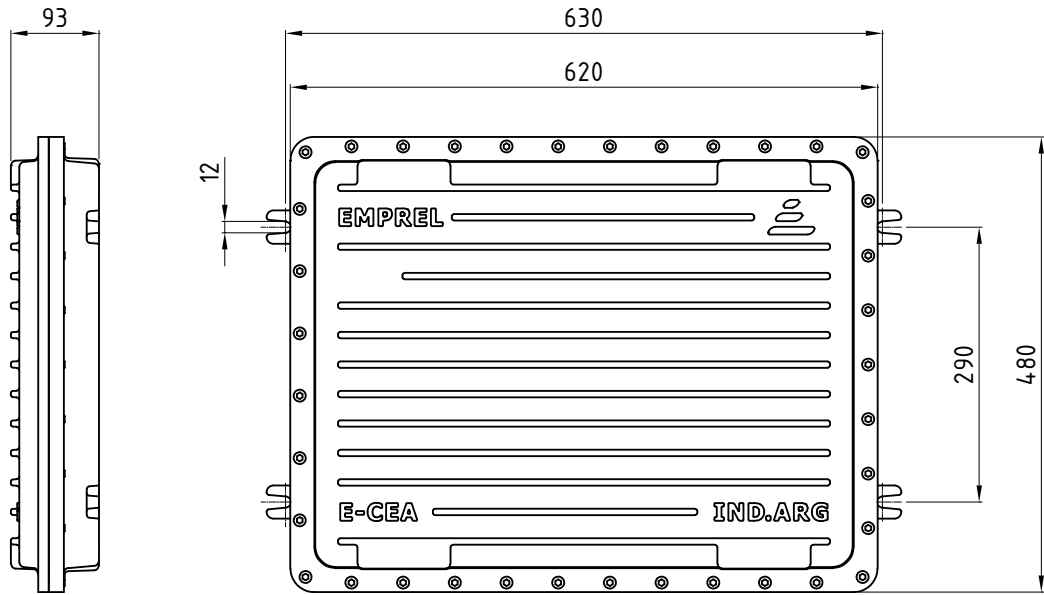
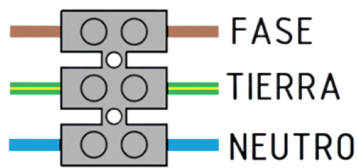


DIAGRAMA DE CONEXIONADO



Es indistinto el orden del cableado de fase y neutro al tratarse de una resistencia en un sistema monofásico. El cable de PAT debe conectarse en el borne ubicado en el centro.