

## Barra eliminadora Vicinion

Ref. 033-15.41.00.0XXX

### ÍNDICE

1. Descripción
2. Características



## 1. DESCRIPCIÓN

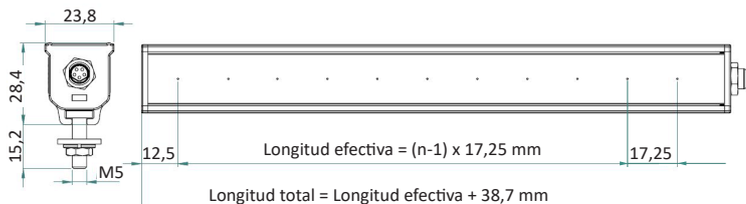
La barra eliminadora de electricidad estática Vicinion, con unas pequeñas dimensiones, la hace ideal para aplicaciones en espacios reducidos facilitando así su ubicación en la posición óptima. Dotada junto a un transformador de alta tensión integrado, la barra de 24 VCC, se conecta mediante un conector de 5 polos. Se elimina así, todo el cableado de alta tensión y se facilita la instalación.

La barra eliminadora Vicinion, dispone de señales remotas de monitorización y encendido/apagado. Además tiene un LED de estado multicolor que permite al operario obtener información sobre como está funcionando la barra.

Mediante un soporte deslizante sobre una guía ranurada incorporada en la barra, éste permite montarla tanto en nuevas instalaciones como en instalaciones preexistentes.

## 2. CARACTERÍSTICAS

- Distancia de trabajo: 5 - 75 mm
- Balance iónico: +/-50V
- Material de la carcasa: ABS
- Pines emisores: Aleación especial
- Conector: Estándar M8 / 5 pines
- Peso: 0,8 Kg/m
- Temperatura ambiente: 0 - 55 °C
- Clasificación de protección: IP66
- Unidad de alimentación: Integrada, 24V CC
- Señales I/O: I/OHV - OK
- Indicador: LED verde/rojo/naranja/blanco



Detalle indicador LED ▶



Estados del LED

Estado	LED Barra	LED Conector
Standby	●	●
En funcionamiento	●	● ○ ●
Sobrecarga	●	● ○
- Barra sobrecalentada - Voltaje de suministro bajo - HV OK sobrecarga	●	● ○

● Intermitente ● Encendido