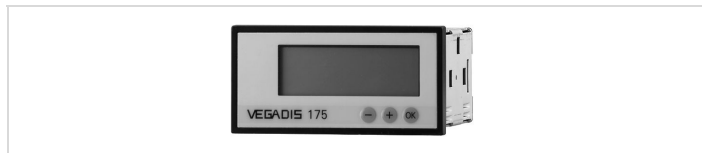


VEGADIS 175

Instrumento de visualización digital sin alimentación externa para montaje de panel



Campo de empleo

VEGADIS 175 es un instrumento de visualización digital sin alimentación externa. Sirve para la indicación independiente del valor de medida en circuitos de corriente de 4 ... 20 mA.

Ventajas

- Indicación LC, de 5 cifras, escalable
- Rango de indicación -19999 ... 19999
- Punto decimal de ajuste libre
- Carcasa compacta
- Tipo de protección IP 65

Función

VEGADIS 175 mide la corriente en el lazo de corriente. El valor medido se indica a través de la pantalla de cristal líquido. La indicación digital se puede ajustar a escala.

Datos técnicos

Datos generales

Materiales

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| - Frente de la carcasa | Fundición a presión de aluminio |
| - Carcasa | Chapa de acero galvanizada |
| - Pared trasera de la carcasa | Plástico ABS |
| - Ventana de la visualización | Lamina de poliéster |
| Peso apróx. | 0,3 kg (0.661 lbs) |

Circuito de alimentación

- | | |
|---------------------------|----------------|
| Zona | 4 ... 20 mA |
| Corriente de entrada máx. | 150 mA |
| Señal HART | es transferida |

Elementos de visualización y configuración

- | | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Indicación | Pantalla de cristal líquido, 5 cifras |
| Elementos de configuración | 3 teclas |

Datos electromecánicos

- Bornes con tornillo para sección de cable de hasta
- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| - macizo | 1,5 mm ² (AWG 15) |
| - Cordón con virola de cable | 1,0 mm ² (AWG 18) |

Condiciones ambientales

- | | |
|--|----------------------------------|
| Temperatura ambiente | -10 ... +60 °C (14 ... +140 °F) |
| Temperatura de almacenaje y transporte | -25 ... +70 °C (-13 ... +158 °F) |

Medidas de protección eléctrica

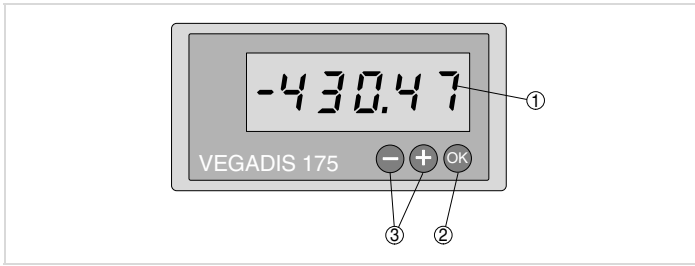
Tipo de protección

- | | |
|---|-------|
| - entre el bastidor frontal y el panel de mando | IP 65 |
| - Bornes | IP 20 |

Homologaciones

Informaciones detalladas sobre las homologaciones disponibles se encuentran en el "configurador" en nuestra página principal en www.vega.com/configurador.

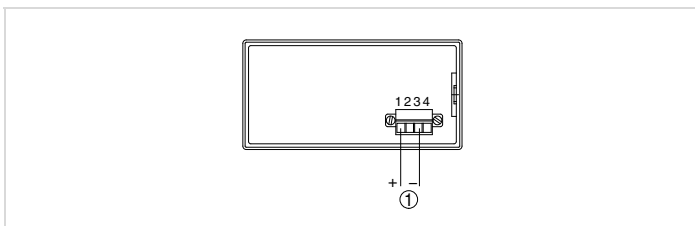
Configuración



Elementos de configuración VEGADIS 175

- 1 Indicación de cristal líquido
- 2 Tecla de entrada
- 3 Teclas de selección

Conexión eléctrica

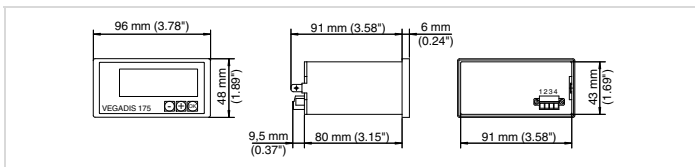


Ocupación de terminales VEGADIS 175

- 1 Hacia la alimentación de tensión o hacia el sistema de análisis

Detalles sobre la conexión eléctrica se encuentran en la instrucción de servicio del equipo en nuestra página principal en www.vega.com/downloads:

Medidas



Información

En nuestra página principal www.vega.com Usted puede encontrar otras informaciones sobre VEGA.

En el área de descarga en www.vega.com/downloads están las instrucciones de servicio, informaciones de productos, folletos ramales, documentos de homologación, planos de equipos y muchas cosas más.

Contacto

Usted encontrará su representación correspondiente en nuestra página principal www.vega.com