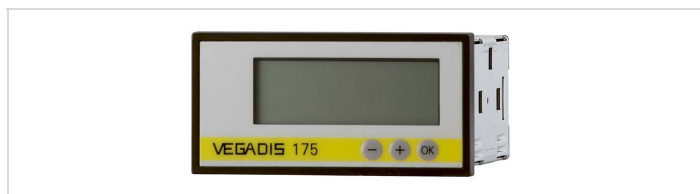


VEGADIS 175

Indicateur numérique sans énergie auxiliaire pour montage encastré



Domaine d'application

Le VEGADIS 175 est un indicateur numérique sans énergie auxiliaire. Il sert à l'affichage de valeurs de mesure séparées pour circuit courant de 4 ... 20 mA.

Avantages

- à 5 chiffres, affichage LC calibrable
- Plage d'affichage -19999 ... 19999
- Signe décimal réglable de manière individuelle
- Boîtier compact
- Type de protection IP 65

Fonction

Le VEGADIS 175 mesure le courant dans la boucle. La valeur mesurée est affichée numériquement via l'afficheur LC. L'affichage numérique peut être calibré.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

Matériaux

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| - Face avant du boîtier | aluminium coulé sous pression |
| - Boîtier | tôle d'acier galvanisée |
| - Paroi arrière du boîtier | plastique ABS |
| - Hublot de l'afficheur | Feuille de polyester |
| Poids env. | 0,3 kg (0.661 lbs) |

Circuit d'alimentation électrique

- | | |
|------------------------|---------------|
| Plage | 4 ... 20 mA |
| Courant d'entrée maxi. | 150 mA |
| Signal HART | sera transmis |

Éléments de réglage et d'affichage

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| Indication | afficheur LCD, 5 digits |
| Éléments de réglage | 3 touches |

Caractéristiques électromécaniques

Bornes à vis pour section de câble jusqu'à

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| - massif | 1,5 mm ² (AWG 15) |
| - Âme tordonnée avec embout | 1,0 mm ² (AWG 18) |

Conditions ambiantes

- | | |
|---|----------------------------------|
| Température ambiante | -10 ... +60 °C (14 ... +140 °F) |
| Température de stockage et de transport | -25 ... +70 °C (-13 ... +158 °F) |

Mesures de protection électrique

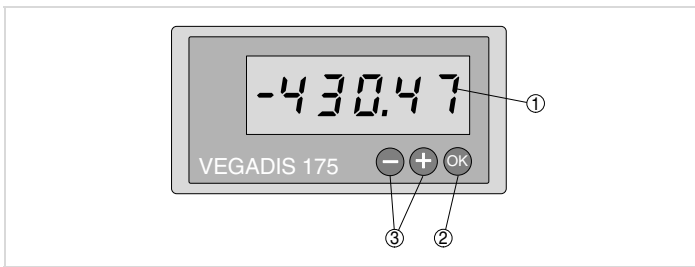
Type de protection

- | | |
|--|-------|
| - Entre cadre avant et panneau de distribution | IP 65 |
| - Bornes | IP 20 |

Agréments

Vous trouverez des informations détaillées sur les agréments disponibles dans le "configurator" sur la page d'accueil de notre site web sous www.vega.com/configurator.

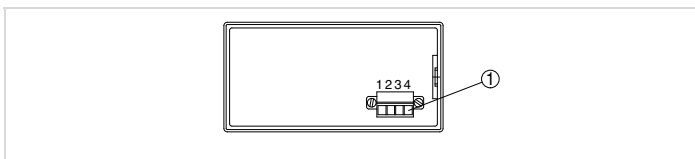
Réglage et configuration



Éléments de réglage VEGADIS 175

- 1 *Témoin LC*
- 2 *Touche de saisie*
- 3 *Touches de sélection*

Raccordement électrique

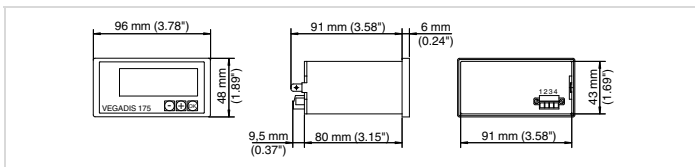


Occupation des bornes VEGADIS 175

- 1 *Vers l'alimentation et/ou le système d'exploitation*

Vous trouverez des détails sur le raccordement électrique dans le manuel de mise en service de l'appareil sur la page d'accueil de notre site web sous www.vega.com/téléchargements.

Encombrement



Information

Sur la page d'accueil de notre site web www.vega.com, vous obtiendrez des informations complémentaires sur le programme de produits VEGA. Dans la zone de téléchargements www.vega.com/téléchargements, vous trouverez une documentation gratuite comprenant, entre autres, des manuels de mise en service, des informations produits, des brochures, des documents d'agrément, des plans DAO.

Contact

L'agence VEGA compétente est indiquée sur la page d'accueil de notre site web www.vega.com.