

**VEGADIS 176****Kontrol paneli donanımı için ek enerjisiz dijital gösterge aleti****Uygulama alanı**

VEGADIS 176 ek yardımcı enerjisi olmayan kontrol panelinin dış gösterge ve kumanda ekranıdır. Standardize tüm 4 ... 20 mA akım devrelerinin ayrı ölçüm değeri göstergesi için kullanılmaktadır.

**Avantajlarınız**

- Beş basamaklı, arkadan aydınlatmalı, ölçeklenebilir 17 mm ekran
- Cihaz, ön aralıkta yüksek koruma sınıfına dahil olan küçük ve sağlam gövdesi sayesinde emniyetli bir işlevsellikle her yerde kullanılabilir.
- Gerilimdeki azalmanın küçük olması nedeniyle (< 1 V) çoğu 4 ... 20 mA'lık akım devrelerinde kullanıma izin vermektedir.

**Fonksiyon**

VEGADIS 176 akım düğümündeki debiyi ölçer. Ölçülen değer ekran üzerinden dijital olarak görüntülenir. Gösterge ölçeklenebilmektedir.

**Teknik özellikler****Genel bilgiler****Malzemeler**

- Gövdenin önü	Alüminyum
- Gövde	Çelik sac galvanize
- Gövde arka duvarı	Polikarbonat PC
- Göstergenin izleme penceresi	Poliester folyo

Ağırlık yaklaşık	0,3 kg (0.661 lbs)
------------------	--------------------

**Güç akım devresi**

Aralık	4 ... 20 mA
Giriş akımı maks.	200 mA
HART sinyali	iletiliyor

**Gösterge ve kumanda elemanları**

Gösterge	Sıvı kristal ekran, 5 basamaklı
Ayar elemanları	3 tuş

**Elektromanyetik veriler**

Tel kesidi klemensleri, en fazla şu değerlerde olan tel kesidi için

- masif, esnek	1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 16)
- Tel ucu kılıflı ve plastik kılıflı bükülü tel	0,5 mm <sup>2</sup> (AWG 21)

**Çevre koşulları**

Ortam sıcaklığı	-25 ... +60 °C (-13 ... +140 °F)
Depo ve nakliye sıcaklığı	-40 ... +85 °C (-13 ... +185 °F)

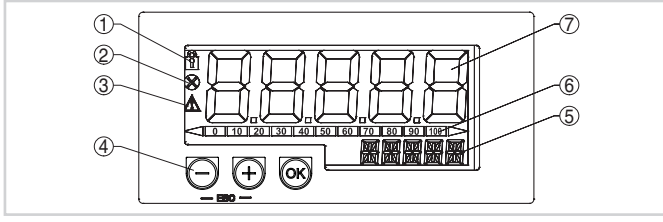
**Elektriğe karşı korunma önlemleri****Koruma tipi**

- Ön çerçeve ve kontrol paneli arasında	IP 65
- Klemensler	IP 20

**Onaylar**

Mevcut ruhsatlar hakkında ayrıntılı bilgileri "*configurator*" [www.vega.com/configurator](http://www.vega.com/configurator) sayfamızdan elde edebilirsiniz.

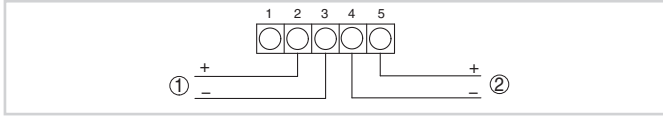
## Ayar



VEGADIS 176 cihazının gösterge ve kumanda öğeleri

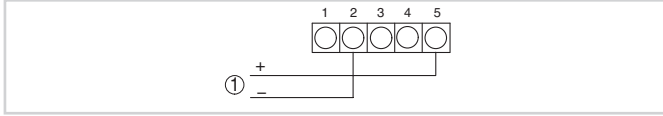
- 1 Kumanda menüsü sembolü kilitle
- 2 Hata sembolü
- 3 Üst/Alt aralık sembolü
- 4 Kumanda tuşları
- 5 Birim/Etiket için segmentli gösterge
- 6 Alt ve üst aralık için işaretli çubuk grafiği
- 7 Ölçüm değeri için 5 basamaklı 7 segmentli gösterge

## Elektrik bağlantısı



VEGADIS 176'nın pasif sensörler için bağlantı planı

- 1 Sensör için
- 2 Güç kaynağı veya değerlendirme sistemi için

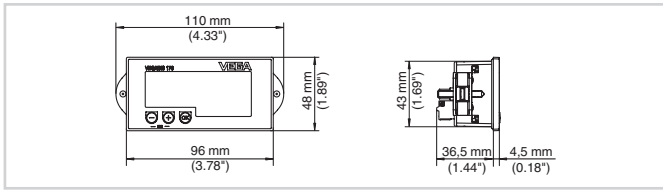


VEGADIS 176'nın aktif sensörler için bağlantı planı

- 1 Sensör için

Elektrik bağlantısı ile ilgili ayrıntıları [www.vega.com/downloads](http://www.vega.com/downloads) üzerindeki kullanım kılavuzundan öğrenebilirsiniz.

## Ebatlar



## Bilgi

VEGA ürün programı hakkındaki ayrıntılı açıklamaları, [www.vega.com](http://www.vega.com) internet sayfamızdan elde edebilirsiniz. [www.vega.com/downloads](http://www.vega.com/downloads) indirilecek dosyalar adresimizden kullanım kılavuzlarını, ürün bilgilerini, branş broşürlerini, onay (ruhsat) belgelerini, cihaza ait çizimleri ve daha birçok bilgiyi ücretsiz olarak elde etmeniz mümkündür.

## Kontakt

Yakınızdaki bulunan VEGA temsilciliğimizi [www.vega.com](http://www.vega.com) internet sayfamızdan bulabilirsiniz.