



DS 52 - LED proses ekranı

Standart sinyaller için duvar muhafazasında 0 (4)...20 mA



Özel bir duvar muhafazasında bulunan DS 52 LED proses ekranı, uygun bir plastik muhafaza arama ve kurulum zorluğunu ortadan kaldırır. DS 52, maks. 230 VAC, 3 A ile yüklenebilen potansiyelsiz 2 alarm kontağına (değiştirici) sahiptir. Alarm sınırları düğmeler aracılığıyla serbestçe ayarlanabilir.

Gösterge 230 VAC ile beslenir ve sensör için 24 VDC/ 100 mA gerilim beslemesi sağlayan dahili bir güç kaynağına sahiptir.

(0) 4...20 mA sinyalinin üst düzey kumanda sistemlerine iletilmesi için serbest vidalı terminaller mevcuttur.



Özel Avantajlar:

- Düzgün bir duvar muhafazasında
- 0(4)...20 mA sinyalli, piyasada bulunan tüm sensörlere uygundur
- Kolay kullanım
- 2 röle çıkışı (230 VAC, 3 A)

Saha kullanımı örneği:

Opsiyonel alarm kolonu ile basınç izleme (korna + sürekli ışık)

Saha kullanımı örneği:

Alarmlı sıcaklık izleme

AÇIKLAMA

DS 52 duvar mahfazada LED gösterge

Opsiyonlar:

230 VAC yerine 24 VDC besleme

230 VAC yerine 110 VAC besleme

Alarm kolonu duvar muhafazasına monte edilmiş

Harici montaj için alarm kolonu

Komple setler:

DS 52 - Komple set, basınç izleme / alarm için, DS 52 LED gösterge ve 0...16 bar basınç sensöründen oluşur

DS 52 - Komple set, sıcaklık izleme / alarm için, şunlardan oluşur: DS 52 LED gösterge ve vidalı sıcaklık sensörü -50...+500 °C

SİPARİŞ NO.

0500 0009

Z500 0001

Z500 0002

Z500 0003

Z500 0004

talep üzerine

talep üzerine

DS 52 TEKNİK BİLGİLER

Boyutlar:

118 x 133 x 92 mm
(BxHxT)

Gösterge:

LED, 5 haneli, yükseklik 13 mm,
alarm için 2 LED

Klavye:

4 Tuş:
Enter, Back, Up, Down (Giriş,
Geri, Yukarı, Aşağı)

Sensör girişi:

0 (4)...20 mA sinyalli sensörler
için. 2/3/4 tel teknolojisiyle bağ-
lanabilir

Doğruluk:

Maks. +/- 20 µA,
tipik +/- 10 µA

Yük:

100 Ω

Sensör beslemesi:

24 VDC, maks. 100 mA

Gerilim beslemesi:

230 VAC, 50/60 Hz

(Opsiyon):

(24 VDC veya 110 VAC)

Çıkışlar:

2 x röle çıkışı, değiştirici, 250
VAC, maks. 3 A

Alarm sınır değer- leri:

Klavye ile serbestçe ayarlanabilir

Histeresis:

Klavye ile serbestçe ayarlanabilir

Çalışma sıcaklığı:

-10...+60 °C
(Depolama sıcaklığı: -20...+80 °C)

Kullanım menüsü:

Üçüncü tarafların erişimi için
kodla kilitlenmiş