



DS 52 - LED işlem ekranı

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



Düzdün bir duvar muhafazasında bulunan DS 52 LED işlem ekranı, uygun bir plastik muhafaza içinde 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:

- Düzdün 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:

İsteğe bağlı alarm kolonu ile basınç izleme (korna + sürekli ışık)

Saha kullanımı örneği:

Alarmlı sıcaklık izleme

AÇIKLAMA	SİPARİŞ NO.
DS 52 duvar mahfazada LED süreç göstergesi	0500 0009
Seçenekler:	
230 VAC yerine 24 VDC besleme	Z500 0001
230 VAC yerine 110 VAC besleme	Z500 0002
Alarm kolonu duvar muhafazasına monte edilmiş	Z500 0003
Harici montaj için alarm kolonu	Z500 0004
Komple setler:	
DS 52 - Komple set, basınç izleme / alarm için, DS 52 LED gösterge ve 0...16 bar basınç sensöründen oluşur	Talep üzerine
DS 52 - Komple set, sıcaklık izleme / alarm için, şunlardan oluşur: DS 52 LED gösterge ve vidalı sıcaklık sensörü -50...+500 °C	Talep üzerine

TEKNİK BİLGİLER DS 52	
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 teknolojiyle bağlanabilir
Doğruluk:	Maks. +/- 20 µA, tipik +/- 10 µA
Yük:	100 Ω
Sensör beslemesi:	24 VDC, maks. 100 mA
Gerilim beslemesi (Opsiyon):	230 VAC, 50/60 Hz (24 VDC veya 110 VAC)
Çıkışlar:	2 x röle çıkışı, değiştirici, 250 VAC, maks. 3 A
Alarm sınır değerleri:	Klavye ile serbestçe ayarlanabilir
Histeresis:	Klavye ile serbestçe ayarlanabilir
Çalışma ısısı:	-10...+60 °C (Depolama sıcaklığı: -20...+80 °C)
Kullanım menüsü:	Üçüncü tarafların erişimi için kodla kilitlemiş