



Proses Göstergesi

Tek SET'li

ESM-3700



- Ekonomik
- Kolay Kullanım
- 4 Dijit Göstergeli
- Ön panelden kolay ayarlanabilir
- -1999...4000 arasında ayarlanabilir gösterge skalası
- Ayarlanabilir nokta pozisyonu
- 0...1V==Voltaj girişi veya,
- 0...10V==Voltaj girişi veya,
- 4...20mA==Akım girişi veya,
- 0...20mA==Akım girişi

SPESİFİKASYONLAR

GİRİŞ

==Giriş: V, mA

Doğruluk: Skalanın $\pm 0,5\%$

Sensör Koptu Koruması: Skalanın üzerinde

Okuma Sıklığı: Saniyede 3 okuma

ÇIKIŞ

Röle (10A@250V~Rezistif Yükte)

BESLEME

Besleme Gerilimi:

230V~($\pm 15\%$) 50/60 Hz - 1.5 VA

115V~($\pm 15\%$) 50/60 Hz - 1.5 VA

24V~($\pm 15\%$) 50/60 Hz - 1.5 VA

12V~($\pm 15\%$) 50/60 Hz - 1.5 VA

(Besleme gerilimi siparişte belirtilmelidir)

ÇEVRE ŞARTLARI ve FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Çalışma Sıcaklığı: 0...50°C

Rutubet: 0-90%RH (Yoğunlaşma olmayan ortamda)

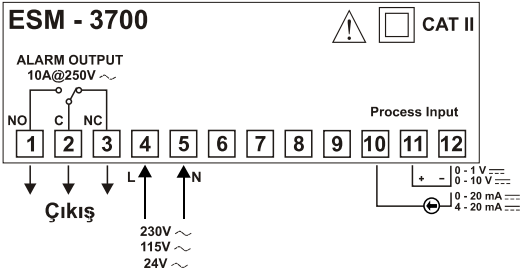
Koruma Sınıfı: Önden IP65, arkadan IP20

Boyut:

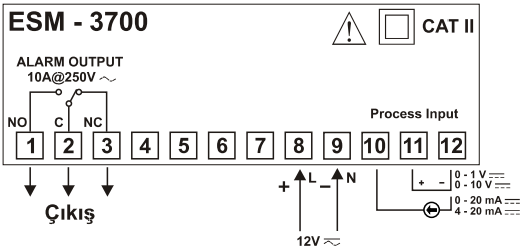
ESM-3700 :77x 35 mm, Derinlik : 62.5 mm

Elektriksel Bağlantı

230V ~, 115V ~, 24V ~ Besleme girişli cihazlar için,



12 V ~ Besleme girişli cihazlar için,



Sipariş Bilgileri

ESM-3700 (77x35 DIN Boyutlu)	A	BC	D	E	/	FG	HI	/	U	V	W	Z
			0		/	00	00	/	1	0	0	0

A	Besleme Gerilimi
3	24V ~ (± 15%) 50/60Hz
4	115V ~ (± 15%) 50/60Hz
5	230V ~ (± 15%) 50/60Hz
6	12V ~ (± 15%) 50/60Hz

BC	Giriş Tipi	Skala
46	0...1V ~	-1999, 4000
43	0...10V ~	-1999, 4000
44	0...20mA ~	-1999, 4000
45	4...20mA ~	-1999, 4000

E	Çıkış-1
0	Yok
1	Röle Çıkışı (Rezistif Yükte 10A@250V~, 1NO + 1NC)