

Sıcak Yolluk Kontrol Cihazı

- Mikroişlemci tabanlı
- Sıcak yolluk uygulamaları için özel program
- Otomatik PID
- Bekleme modu
- SSR sürücü çıkışı



OP-HR1

OP-HR4

Teknik Özellikler

Proses girişi	TC
Proses çıkışı	SSR sürücü çıkışı (maks. 20 mA)
Alarm çıkışı	Röle (5A@250V - rezistif yükte)
Ölçüm aralığı	0 - 500°C
Doğruluk	Skalanın ± 0.25 'i
Okuma sıklığı	Saniyede 4 okuma
Giriş filtresi	1.0 saniye
Kontrol şekli	ON/OFF, P, PI, PD veya PID
Besleme	230 V (± 15) 50/60 Hz - 3 VA 115 V (± 15) 50/60 Hz - 3 VA 24 V (± 15) 50/60 Hz - 3 VA
Ağırlık	220 gr.
Panel kesim ölçüleri	45x90 mm (OP-HR1) 48x48 mm (OP-HR4)
Gövde mekanik ölçüleri	48x96x128 mm (OP-HR1) 48x48x85 mm (OP-HR4)
Çalışma sıcaklığı	0°C ... +50°C

Mekanik Özellikler

