

UFK-03 FREN KONTROL KARTI

TEKNİK ÖZELLİKLER

Cihaz	Bilgi
Çalışma Gerilimi	24V DC
Çalışma Sıcaklığı	0-55 C
Bağlantı Şekli	Geçmeli Klemens Grupları
Cihaz Ağırlığı	<200 gr
Montaj Şekli	Ray Tipi
Boyut	70 x 86 x 58 mm (G*Y*D)
Gösterge	Güç ve Start Ledi
Girişler	Potansiyometre Girişi 0-10V DC Analog Giriş
Çıkışlar	0-24V 4A DC Fren Çıkışı



UFK-03

Unity otomasyon UFK-03 fren kontrol kartı, mikroişlemci ile tasarlanmış bir üründür. Vermiş olduğu 10 bit çözünürlüğündeki çıkışı sayesinde fren istenilen değerlerde tutulabilir. Ayrıca Manuel kullanım için üzerinde potansiyometre girişi bulunmaktadır ve böylelikle fren potansiyometre ile kontrol edilebilir. PLC için üzerinde 0-10V DC analog girişine sahiptir. PLC üzerinden gelen 0-10V ile fren kontrolü yapılabilir. Çalışma şekline göre üzerindeki dip switchlerden PLC veya POT konumuna alınıp rahatlıkla kullanılabilir. Raya geçme modeli sayesinde montajı oldukça kolaydır.

UFK-03 GENEL ÖZELLİKLER

- * PLC için 0-10V DC Analog Girişi
- * Mikroişlemci Tabanlı
- * Yüksek Hassasiyet
- * Kolay Montaj
- * 10 Bit Çözünürlük
- * 0-24V 4A DC Fren Çıkışı
- * PLC veya Potansiyometre İle Kontrol Edebilme

UFK-03 KULLANIM ALANLARI

- * 0-24V 4A DC Hassas Çıkış Gereken Uygulamalar
- * Manyetik Tozlu Frenler