

Endüktif Sensör Kafası

5 m kablo uzunluğu ile

INTT104

Sipariş numarası



Teknik Veriler

Endüktif veriler

Anahtarlama mesafesi	40 mm
Düzeltilme faktörü paslanmaz çelik V2A/CuZn/Al	0,81/0,56/0,52
Montaj şekli	Çıkık kafa
A/B/C/D montajı, m olarak	70/120/80/25

Elektriksel veriler

Sensör kafası sıcaklık aralığı	-10...250 °C
Sensör kafasındaki soketin sıcaklık aralığı	0...50 °C
Koruma sınıfı	III
Kullanım ömrü	100000 h

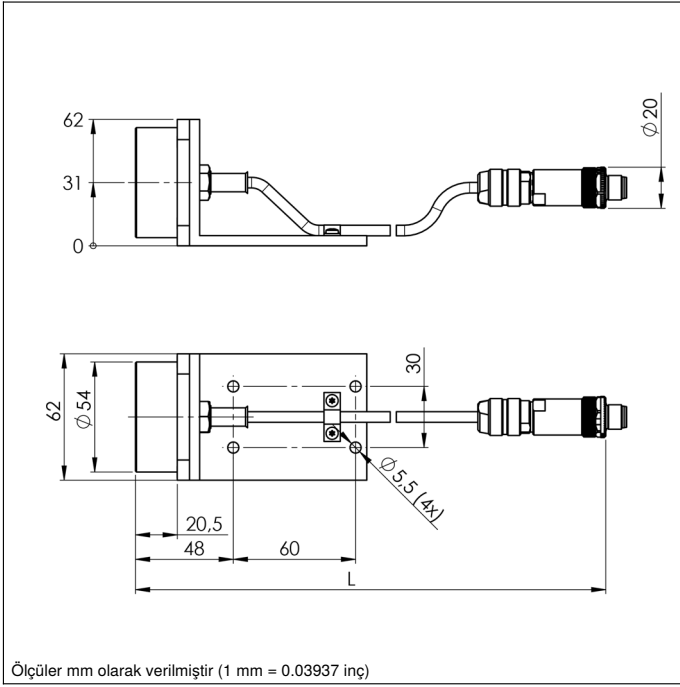
Mekanik veriler

Sensör kafası malzemesi	PTFE (FDA)
Sensör kafası koruma sınıfı	IP60
Bağlantı türü	M12 x 1; 4 pin'li
Kablo uzunluğu (L)	5 m
Kablo dış çap	5,3 mm
LABS içermez	Evet

- 100 000 saate kadar uzun ömür süresi
- Çabuk değiştirilebilir sensör kafası

Sensör kafasından ve değerlendirme ünitesinden oluşan sensörler çok sıcak çalışma ortamlarında kullanım için tasarlanmıştır. Sıcak alandaki rakipsiz ömür süresi ile birlikte büyük anahtarlama mesafeleri en üst sistem kullanılabilirliğini sağlar. Birçok standart kablo uzunluğundaki kolayca değiştirilebilir sensör kafaları, ayrı yedek parça olarak ilaveten alınabilir. Bakım fonksiyonu, sistemin plansız aksaklık sürelerini önler. Patent korumalı (DE202011001009) eşsiz teknoloji ile sensör, ömür süresinin sonuna gelmeden bir sonraki bakım aralığında yenilenmesi gerektiğini bildirir. Buna ek olarak sensör DESINA arıza teşhis fonksiyonunu da yerine getirir.





Montaj

