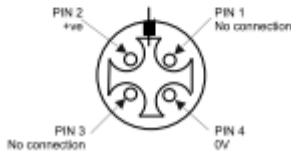
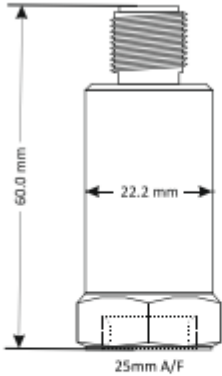


İzole AC çıkışlı genel amaçlı üstten girişli sabit akım ivmeölçer. Zorlu ortamlarda uzun vadeli titreşim analizi için sağlam paslanmaz çelikten yapılmıştır. Arttırılmış ön gerilim kararlılığı ile gürültüyü en aza indirmek için dahili elektronikler izole edilmiştir. IP67'ye göre mühürlenmiştir ve 4 pimli M12 konektör içerir ve çok çeşitli montaj seçenekleriyle sunulur.

MTN/M2200C-4P



Boyutlar



Uygulamalar

- Veri toplama
- Ağır sanayi
- Kağıt makineleri

Teknik

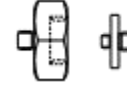
Standart Duyarlılık	100mV/g \pm 10% nominal @ 80Hz
Frekans Aralığı	2Hz to 10kHz \pm 10 %
Monte Edilmiş Rezonans frekansı	18kHz (nominal)
İzolasyon	Tabanda izole
Dinamik Aralık	\pm 80g
Enine Hassasiyet	%5 den az
Elektriksel Gürültü	0.1mg maks
Akım Aralığı	0.5 to 8mA
Çalışma Sıcaklığı	-55°C ilâ140°C
Öngerilim	12V DC (nominal)
Gövde Malzemesi	Paslanmaz Çelik
Maksimum Kablo Boyu	100m
Montaj Torku	8Nm
Ağırlık	110g (nominal)
Sızdırmazlık	IP67

Saplamalar



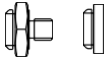
PART NO	FORM	TO
MS036	¼"-28 UNF Erkek	M6 Erkek
MS039	¼"-28 UNF Erkek	10-32 UNF Erkek
MS067	¼"-28 UNF Erkek	M8 Erkek
MS068	¼"-28 UNF Erkek	Erkek ¼"-28 UNF Erke
MS124	¼"-28 UNF Erkek	M10 Erkek
MS132	¼"-28 UNF Erkek	m12 Erkek

Montaj Adaptörü



PART NO	FORM	TO
MS005	Q/F Erkek	¼"-28 UNF Dişi
MS007	Q/F Erkek	10-32 UNF Dişi
MS008	Q/F Erkek	M8 Dişi
MS011	¼"-28 UNF Erkek	Q/F Dişi
MS013	¼"-28 UNF Erkek	Glue base
MS033	¼"-28 UNF Erkek	Q/F Dişi
MS038	Q/F Erkek	M8 Konikal Erkek
MS061	¼"-28 UNF Erkek	10-32 UNF Erkek
MS079	¼"-28 UNF Erkek	Q/F Dişi
MS106	Q/F Erkek	M10 Dişi

Hızlı Uyum Adaptörleri



PART NO	FORM	TO
MS001	Q/F Erkek	Yapıştırıcı
MS002	Q/F Erkek	M8 Erkek
MS003	Q/F Erkek	M10 Erkek
MS004	Q/F Erkek	¼"-28 UNF Erkek
MS006	Q/F Erkek	M6 Erkek

İzolasyon

PART NO	FORM	TO
MS034	¼"-28 UNF Erkek	¼"-28 UNF Dişi
MS093	Q/F Erkek	M8 Erkek

Seçenekler

- Filtreler
- Sıcaklık çıkışı
- Çeşitli bağlantı düzenekleri
- Diğer hassasiyetler (aşağıya bakınız)

PART NO	Montaj	xx = İsteğe bağlı Hassasiyet (mV/g)
MTN/1185IW-xx	¼"UNF Dişi	10
		30
		50
MS002	Q/F Erkek	100
		500
		1000

Sistem Bağlantısı

