

Anwendungs-Fragebogen

Kontakt

Firma Datum
 Anrede Frau Herr
 Vorname
 Name
 Email
 Telefon

Anforderungen

	Kundenangaben	Kommentare Micronel
Anwendung		

Genaue Funktion des Gebläses

Lebenskritische Anwendung	Ja	Nein
---------------------------	----	------

Hat eine Fehlfunktion des MSDM (Mini Smart Driver Modul) eine kritische Auswirkung?	Ja	Nein
---	----	------

Neuentwicklung oder Ersatz für bestehendes Produkt	Neuentwickl.	Ersatz für
--	--------------	------------

Max. Luftdruck [Pa oder mbar]
bei 0 l/min Volumenstrom

Max. Volumenstrom [l/min oder m³/h], bei 0 Pa Druck

Typischer Arbeitspunkt, 90%-Fall
(Druck bei Volumenstrom)

Max. Arbeitspunkt
(Druck bei Volumenstrom)

Spezifisches Strömungsmedium
(O₂, aggressives Gas, Temperatur, Feuchtigkeit, Staub, Partikel, etc.)

Beschleunigung des Gebläses
[$\Delta p/\Delta t$]

Versorgungsspannung
(nominal und Bereich) [VDC]

	Kundenangaben		Kommentare Micronel
Normen (z.B. UL, ISO, EN, ANSI, ...)			
Integrierter Bürstenlos Treiber benötigt	Ja	Nein	
Andere spezifische Funktionen oder Sensoren			
IP Schutz			
Ist Luftdichtheit erforderlich?	Ja	Nein	
Umgebungstemperatur Bereich [°C]			
Andere raue oder aggressive Umgebungsbedingungen			
Lebensdauer L10 [h]			
Maximale Geräuschemissionen [dB(A)]			
Raum- und Gewichtslimitationen			

Projekt

	Kundenangaben	Kommentare Micronel
Zielpreis [CHF]		
Jahresmenge		
Fristen		

Notizen

Skizzen