



Achtung:
Drehzahlgeber nur in Verbindung mit
wasserdichtem Anschlußstecker (z.B.
Winkelverschraubung 9 5132 002 10)
verwenden

Pos.	Ind.	Art der Änderung	Datum	Name
D5-F4	⊙	Maße geändert	24.07.12	Aug

MOTOMETER	Datum	07.02.12
	gez.	Augustin
	gepr.	
	gen.	

für nicht tolerierte Maße gilt DIN ISO 2768 mittel
Kunden-Nr.

Benennung:
Drehzahlgeber
induktiv 40,5 mm, M16x1,5

Maßstab	Zeichnung-Nr.
-	674 004 1046

Betriebstemperatur : -40°C ... +100°C an aktiver Fläche (kurzzeitig +140°C)
 Impulsfrequenz : 100 bis 10000 Hz
 Innenwiderstand : 245 ± 30 Ohm bei 20°C
 Isolationswert : 10 MOhm gegen Gehäuse (Prüfspannung 500V)
 Schwingfestigkeit : 10g bei 40 ... 1000 Hz, unter 40 Hz Amplitude konstant ±1,6mm
 Gehäuse : Stahl
 Korrosionsschutz : dickschichtpassiviert DIN 50979 Fe//Zn12/Cn/T0
 Max. Anzugsmoment : 25Nm
 elektrischer Anschluß : 2 x Fahne 4,8x0,8 DIN 46244
 Schutzart : IP 67 nach DIN 40050 T.9
 Kennzeichnung : Teilenummer Herstellungsdatum (MM,JJ), MM-Logo am Sechskant eingeschlagen