


UNWUCHTMOTOREN TYP: M3/65-E-S02 127/220 VOLTS Dreiphasen 50 Hz

ACBMV B. CASADIO VIBRATION
 Z.I. Mi-Plaine
 51 Rue Ampère
 B.P. 31
 69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE)
 Tel.: 04 78 90 87 87 / Fax.: 04 78 90 87 88
 Email: vibrateur@orange.fr
 Internet: acbmv.com

2 POLIG - 3000 RPM ATEX II 2G,D - Classe Ex e II T4/T3 tD A21 IP 66 ZONE 1-2 / 21-22
 REF.: 6E0467H Gas T°=T4 Staub T°=120°C
 BAUGR: 00

Zertifizierungen: 



MECHANISCHE UND ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Unwuchtscheiben (%)	Statisches moment (kgmm)	Arbeitsmoment (kgcm)	Fliehkraft (kg)	Fliehkraft (kN)	Geschätzte Lebensdauer der Lager (Stunden)
100	6,43	1,29	64,7	0,635	>100000
90	5,79	1,16	58	0,57	>100000
80	5,14	1,03	52	0,51	>100000
70	4,50	0,90	45	0,44	>100000
60	3,86	0,77	39	0,38	>100000
50	3,22	0,64	32	0,32	>100000
40	2,57	0,51	26	0,25	>100000
30	1,93	0,39	19	0,19	>100000
20	1,29	0,26	13	0,13	>100000
10	0,64	0,13	6	0,06	>100000

Stromversorgung (volts)	400
Phasen:	Dreiphasen
Frequenz (Hz)	50 Hz
Drehzahl (RPM)	3000
Max. Leistungsaufnahme (watt)	absorbiert: T4=105 Übergabe: T4=80
Max. Strom (amp)	T4= 0,3
IS/IR	T4= 3,48

ABMESSUNGEN (mm)

Gewicht: 4,3 kg

Continuierlich Umgebungstemperatur: -20°C à +40°C - Tropenisolation - Mechanische Schutzart: IP66 IK08 gemäß IEC

Lager typ: KUGELLAGER

"FOR LIFE" - Schmierung mit doppelter Schutz-Bildschirm

Montage mit 4 Schrauben M8 - 5/16" format 8.8 mit Anzugsmoment (kgm - ft/lb): 2.30 - 16.50

Kabelgröße: 6.5 à 12 mm - Kabelverschr.: M20x1,5

Wartung Raum: 40 mm



A	197
B	123
C	127
D	30-60
E	85-100
F	24
G	9
N° BOHRUNGEN	4
H	70
I	40
L	106
M	86
N	106
P	88,5