

FRA1-IE3 80G-2 1,1kW 230/400V 50Hz , . # AA33211023T001-C

DATASHEET

50Hz |

Frametype:	gietijzer	Aansluiting:	Δ/Y
Model:	FRA1-IE3 1,1	Run Capacitor:	
Vermogen:	kW	Start Capacitor:	
Voltage:	230/400V 80	Rotor voltage:	
Bouwgrootte:	mm	Rotor connectie:	
Polental:	2	Rotor stroom:	
Frequentie:	50 Hz	Stroom onbelast:	
Rotatiesnelheid:	2865 RPM	Isolatieklasse:	F
Stroomsterkte:	4/2,3 A 740%	Temperatuur:	80 K
Rotorblok stroom(Ia/In):	220%	Service factor:	1
Rotorblok koppel(Ma/Mn):	230%	Duty:	S1
Koppel limiet(Ma/Mn):	B35	Omg. temp.:	-20~40 °C
Montage:	54 dB	Hoogte:	1000 m
Geluidsniveau:	19 kg 0,0013	Bescherming:	IP55
Gewicht:	kg/m2 4,5%	Koeling:	IC411
Inertia moment:	3,73 Nm	Vibratie:	1,6 mm/s
Slip:		Rotatierichting:	BOTH
Koppel:		Start:	DIRECT ON LINE
		Koppel:	DIRECT
		Belastcurve:	PARABOLIC CURVE

PRESTATIES

Vermogen	50%	75%	100%
Efficiency(%):	80,2	82,8	82,7
Kracht factor:			0,83

STANDAARDEN

Specificatie:	IEC60034-1/GB755
Test:	IEC60034-2/GB/T1032
Geluidstest	IEC60034-9/GB10069.3
Vibratietest:	IEC60034-14/GB10068

LAGERS

	NDE	DE
Lagers	6204 2RZ	6204 2RZ
	C3	C3
Smeringsinterval(h):	-	-
Hoeveelheid(g):	-	-
Vet PolyrexEM:	-	-

ACCESSORIES

PTC 150°C

Er kunnen verschillen zijn tussen de rating plate en de berekende waardes