

1	Artikelnummer	V4265
	Typ	GVFR 112 M4
	Leistung [kW]	16,00 /
	Drehzahl [min-1]	3000 /
	Spannung [V]	440 /
	Erregerspannung [V]	340
	Strom [A]	40
	Erregerstrom [A]	1,0
	Wicklung	Nebenschluss
	Regelbereich Anker	100:1
	Formfaktor	1,05
	Betriebsart	S1
	Wärmeklasse	F
	Schutzart [IP]	23
	Kühlart [IC]	06
	Bauform [IM]	2031
	Klemmkastenlage bzgl. IM1001	links
	Farbton gemäss RAL	6011
	Flansch Ø [mm]	250
	Sonderwelle Ø x l [mm]	38 x 40
	Innengewinde nach DIN 332	DM12
	Rotor gewuchtet	voller Paßfeder
	Lagerung A-Seite	Kugellager
	Wellendichtring	ja
	Gammaring	ja
	Thermoschalter	1 x Feld, 1 x WP *
	Fremdlüfter	DNG 5-12,5/SWS
	Spannung [V]	Weitspannung
	Frequenz [Hz]	50 / 60
	Filter	Nylonfilter
	Anbau	radial
	Impulsgeber	AV n. Zg. 7608.0016
	Umgebungstemperatur [°C]	max. + 40 °C
	Aufstellungshöhe [m]	max. 1.000 m über NN
	Besonderheiten	* Abschaltung KK mit Vorbereitung für 2 x Pg21 A-Seite öldicht Ölauslassbohrung am Flansch