

Fan Motoru Genel Özellikleri :

VEM : K21O 100 LX 6-4

0.75/2.0 kW S1

380 V Y/Y 50 Hz ,

IP55 IM B14 FT130

L FAN version

fixed bearing NS

Alternatör Genel Özellikleri

Tip	Döner alan tipi, ağır hizmet tipi, senkron jeneratör
Koruma sınıfı	Tamamen kapalı tip, IP54 *
Nominal çıkış gücü	80 kVA (64 kW) / 1500 dev/dak *
Nominal gerilim	380 / 220 Volt / 1500 dev/dak *
Nominal akım	122 A / cos phi = 0,8 * 97 A / cos phi = 1 *
Nominal frekans	50 Hz
Kutup sayısı	4
Nominal devir	1500 dev/dak
Soğutma türü	Hava soğutmalı
Aşırı yük	12 saatte bir saat süreyle % 10 *
Dizel motor bağlantısı	Mekanik bağlantı (elastik kaplin kullanılmayacak)
Renk	RAL 7021
Ağırlık	480 kg (+/- % 5)
Standartlar	EN 60034-1 / EN 61000-6-2:2005 / EN 61000-6-3:2007
Rulman değişim saati	16000 *