

Three-phase 4 poles 1500rpm-50Hz / 1800rpm-60Hz

Mekanik Özellikler / Mechanical Specifications			Firma / Company	
	50 Hz	60 Hz		
Santrüfuj Kuvveti / Centrifugal Force	3360 Kgf / 32,96 KN	3243 Kgf / 31,81 KN		
(*)Statik Moment / Statical Moment	1335,8 Kgmm	895,4 Kgmm		
Devir / rpm	1500 rpm	1800 rpm		
Referans Rulman Tipi / Reference Bearing Type	NJ 2310	NJ 2310		
Rulman Ömrü / Life Bearing	--	--		
Ürün Ağırlığı / Unit Weight	91,0 Kg	88,0 Kg	15 / 02 / 2023	Gövde / Size
Çalışma Aralığı / Serv.	S1	S1	Rev - 01	60A
Koruma Sınıfı / Safety Class	IP 66	IP 66	Onay Kodu / Con. Code	Onay /Con.

(* Working moment = 2x static moment)

Elektriksel Özellikler / Electrical Specifications				
	50 Hz	60 Hz		
Giriş Gücü / Input Power	2000 W	2100 W	Sasalı Merkez Mahallesi 46. Sokak No: 22 Sasalı OSB Çiğli - İZMİR - TÜRKİYE Fabrika Tel & Fax - +90 (232) 504 50 09 info@avibro.com	
Giriş Voltajı / Input Voltage	380 V	460 V	Açıklama / Explanation	
Giriş Akımı / Input Current	3,70 A	3,50 A		
Başlangıç Akımı / Starting Current	12,76 A	12,07 A		
Faz / Phase	3	3		
Verim / Efficiency	82 %	82 %		
Ortam Sıcaklığı / Ambient Temperature	-20 ≤ T°C ≤ + 50	-20 ≤ T°C ≤ + 50		

Çizim
Drawing

Gövde Ölçüleri - Overall Dimensions (mm)

