

# VYBO Electric a.s.



## Dátový list

č.

Trojfázový asynchrónny elektromotor

Rozmerový výkres č.

Zákazník

Referencia klienta


Typ

1LC-160L-6 11KW 400/690V 50HZ

Značka

VYBO Electric

### Identifikácia

Typ:	1LC-160L-6		Veľkosť rámu:	160		mm	
Výkon:	11	kW	Počet pólov:	6		P	
Menovitý prúd:	D	400 V	23,3	A	Menovité napätie:	400 / 690	
	Y	690 V			Zapojenie:	Δ/Y	
Menovité otáčky:	970	rpm	Izolačná trieda:	F			
Frekvencia:	50	Hz	Nárast teploty:	B			
Pomer rozbehového momentu (LRT/RLT):	2		Prevádzkový faktor:	1,0			
Pomer zvratového momentu (BDT/RLT):	2,1		Prevádzkový režim:	S1, S2, S3, S4-S9			
Pomer rozbehového prúdu (LRA/RLA):	6,5		Okolita teplota:	+65°C			
Efektívnosť:	87,5	%	Nadmorská výška:	do 1000 m			
Trieda efektívnosti:	Bez IE klasifikácie		Stupeň krytia:	IP55			
Účinník:	0,78		Spôsob chladenia:	IC411			
Hlučnosť:	73	dB(A)	Spôsob montáže:	IM B (Na vyžiadanie)			
Hmotnosť balenia:	122	kg	Vibrácie:	2.8 mm/s			
Zotrvačnosť rotora:	0,116	kg/m <sup>2</sup>	Stupeň vibrácií:	Trieda A			
Rozmery balenia:	740*420*550	mm	Smer otáčania:	Oba			
			Štartovacia metóda:	DOL, VFD, Softštartér			
			Typ zaťaženia:	Parabolická alebo lineárna krivka			
			Káblové priechodky:	2-M40X1.5			
			Vyváženie:	s polovičným perom			
			<b>Ložiskové údaje</b>				
				DE	NDE		

### Ložiskové údaje

Ložisko:	6309-2RZC3	6309-2RZC3
Interval domazávania.(h):		
Množstvo maziva(g):		
Mazivo:	Lithiový základ č.2 (teplotná trieda)	

### Normy

Špecifikácia:	IEC60034-1	
Test:	IEC60034-2	
Hlučnosť:	IEC60034-9	
Vibrácie:	IEC60034-14	

### List odchýlok

VYBO Electric      Zákazník

### Príslušenstvo


### Vydanie

Vypracoval	Skontroloval	Dátum

### Poznámky

Elektromotor je vhodný na riadenie frekvenčným meničom.	Vypracoval	Skontroloval	Dátum
Elektromotor je vhodný na riadenie softštartérom.			

