

# VYBO Electric a.s.



## Dátový list

č.

Trojfázový asynchrónny elektromotor

Rozmerový výkres č.

Zákazník

Referencia klienta


Typ

1LC-200L2-2 37KW 400/690V 50HZ

Značka

VYBO Electric

### Identifikácia

Typ:	1LC-200L2-2		Veľkosť rámu:	200		mm
Výkon:	37	kW	Počet pólov:	2		P
Menovitý prúd:	D	400 V	64,5	A	Menovité napätie:	400 / 690
	Y	690 V			Zapojenie:	Δ/Y
Menovité otáčky:	2950	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):	2,3		Prevádzkový režim:	S1, S2, S3, S4-S9		
Pomer rozbehového prúdu (LRA/RLA):	7,5		Okolité teplota:	+65°C		
Efektívnosť:	92	%	Nadmorská výška:	do 1000 m		
Trieda efektívnosti:	Bez IE klasifikácie		Stupeň krytia:	IP55		
Účinník:	0,9		Spôsob chladenia:	IC411		
Hlučnosť:	92	dB(A)	Spôsob montáže:	IM B (Na vyžiadanie)		
Hmotnosť balenia:	230	kg	Vibrácie:	2.8 mm/s		
Zotrvačnosť rotora:	0,139	kg/m <sup>2</sup>	Stupeň vibrácií:	Trieda A		
Rozmery balenia:	870*500*670	mm	Smer otáčania:	Oba		
	Štartovacia metóda:	DOL, VFD, Softštartér				
	Typ zaťaženia:	Parabolická alebo lineárna krivka				
	Káblové priechodky:	2-M50X1.5				
	Vyváženie:	s polovičným perom				
	<b>Ložiskové údaje</b>					

### Ložiskové údaje

	DE	NDE
Ložisko:	6312-C3	6312-C3
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.			

