

# VYBO Electric a.s.



## Dátový list

č.

Trojfázový asynchrónny elektromotor

Rozmerový výkres č.

Zákazník

Referencia klienta


Typ

1LC-225M-6 30KW 400/690V 50HZ

Značka

VYBO Electric

### Identifikácia

Typ:	1LC-225M-6		Veľkosť rámu:	225	mm		
Výkon:	30	kW	Počet pólov:	6	P		
Menovitý prúd:	D	400 V	Menovité napätie:	400	/	690	V
	Y	690 V		Zapojenie:	Δ/Y		
Menovité otáčky:	980	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):	7		Okolita teplota:	+65°C			
Efektívnosť:	91,5	%	Nadmorská výška:	do 1000 m			
Trieda efektívnosti:	Bez IE klasifikácie		Stupeň krytia:	IP55			
Účinník:	0,84		Spôsob chladenia:	IC411			
Hlučnosť:	76	dB(A)	Spôsob montáže:	IM B (Na vyžiadanie)			
Hmotnosť balenia:	287	kg	Vibrácie:	2.8 mm/s			
Zotrvačnosť rotora:	0,547	kg/m <sup>2</sup>	Stupeň vibrácií:	Trieda A			
Rozmery balenia:	950*550*700	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>						
			DE		NDE		

Ložisko:	6313-C3	6313-C3
----------	---------	---------

### Normy

Špecifikácia:	IEC60034-1	Interval domazávania.(h):	
Test:	IEC60034-2	Množstvo maziva(g):	
Hlučnosť:	IEC60034-9	Mazivo:	Lithiový základ č.2 (teplotná trieda)

Vibrácie:	IEC60034-14	<b>List odchýlok</b>	
		VYBO Electric	Zákazník

### Príslušenstvo


### Vydanie

Vypracoval	Skontroloval	Dátum

### Poznámky

Elektromotor je vhodný na riadenie frekvenčným meničom.			
Elektromotor je vhodný na riadenie softštartérom.			



Vypracoval

Skontroloval

Dátum