

# VYBO Electric a.s.



## Dátový list

č.

Trojfázový asynchrónny elektromotor

Rozmerový výkres č.

Zákazník

Referencia klienta


Typ

1LC-160M2-8 5,5KW 400/690V 50HZ

Značka

VYBO Electric

### Identifikácia

Typ:	1LC-160M2-8		Veľkosť rámu:	160	mm		
Výkon:	5,5	kW	Počet pólov:	8	P		
Menovitý prúd:	D	400 V	Menovité napätie:	400	/	690	V
	Y	690 V		Zapojenie:	Δ/Y		
Menovité otáčky:	720	rpm	Izolačná trieda:	F			
Frekvencia:	50	Hz	Nárast teploty:	B			
Pomer rozbehového momentu (LRT/RLT):	1,9		Prevádzkový faktor:	1,0			
Pomer zvratového momentu (BDT/RLT):	2		Prevádzkový režim:	S1, S2, S3, S4-S9			
Pomer rozbehového prúdu (LRA/RLA):	6		Okolita teplota:	+65°C			
Efektívnosť:	83	%	Nadmorská výška:	do 1000 m			
Trieda efektívnosti:	Bez IE klasifikácie		Stupeň krytia:	IP55			
Účinník:	0,74		Spôsob chladenia:	IC411			
Hlučnosť:	68	dB(A)	Spôsob montáže:	IM B (Na vyžiadanie)			
Hmotnosť balenia:	107	kg	Vibrácie:	2.8 mm/s			
Zotrvačnosť rotora:	0,0931	kg/m <sup>2</sup>	Stupeň vibrácií:	Trieda A			
Rozmery balenia:	700*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			
	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	

### Príslušenstvo

--	--	--

### Vydanie

Vypracoval	Skontroloval	Dátum

### Poznámky

Elektromotor je vhodný na riadenie frekvenčným meničom.	<b>Vypracoval</b>	<b>Skontroloval</b>	<b>Dátum</b>
Elektromotor je vhodný na riadenie softštartérom.			

