

VYBO Electric a.s.



Dátový list

č.

Trojfázový asynchrónny elektromotor

Rozmerový výkres č.

Zákazník

Referencia klienta


Typ

3LC-250M-8 30KW 400/690V 50HZ

Značka

VYBO Electric

Identifikácia

Typ:	3LC-250M-8		Veľkosť rámu:	250	mm		
Výkon:	30	kW	Počet pólov:	8	P		
Menovitý prúd:	D	400 V	Menovité napätie:	400	/	690	V
	Y	690 V		Zapojenie:			Δ/Y
Menovité otáčky:	735	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):	6,5		Okolita teplota:	-20 až +40°C (-30, +50, +60 voliteľné)			
Efektívnosť:	91,3	%	Nadmorská výška:	do 1000 m			
Trieda efektívnosti:	IE3		Stupeň krytia:	IP55			
Účinník:	0,79		Spôsob chladenia:	IC411			
Hlučnosť:	75	dB(A)	Spôsob montáže:	IM B (Na vyžiadanie)			
Hmotnosť balenia:	436	kg	Vibrácie:	2.8 mm/s			
Zotrvačnosť rotora:	0,9424	kg/m ²	Stupeň vibrácií:	Trieda A			
Rozmery balenia:	1020*690*790	mm	Smer otáčania:	Oba			
	Štartovacia metóda:	DOL, VFD, Softštartér					
	Typ zaťaženia:	Parabolická alebo lineárna krivka					
	Káblové priechodky:	2-M63X1.5					
	Vyváženie:	s polovičným perom					
	Ložiskové údaje						
			DE	NDE			
Ložisko:	6314-C3		6314-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	

Príslušenstvo

3 x PTC termistor

Vydanie

Vypracoval	Skontroloval	Dátum

Poznámky

Elektromotor je vhodný na riadenie frekvenčným meničom.

Elektromotor je vhodný na riadenie softštartérom.

	Vypracoval	Skontroloval	Dátum

