




VYBO Electric a.s.						
Dátový list			č.			
Trojfázový asynchrónny elektromotor s kotvou nakrátko			Rozmerový výkres č.			
Zákazník						
Referencia klienta						
Typ		H17R-355-4 400KW 6000V 50HZ				
Značka		VYBO Electric				
Všeobecné dáta			Podmienky prostredia			
Typ:		H17R 355-4		Okolité teplota:		-20 až +40°C (-30, +50, +60 voliteľné)
Veľkosť rámu:		355 mm		Nadmorská výška:		do 1000 m
Elektrické dáta			Mechanické dáta			
Výkon:		400	kW	Nárast teploty:		80K
Menovitý prúd:		46	A	Spôsob montáže:		IM B3
Menovité otáčky:		1488	rpm	Prevádzkový režim:		S1
Frekvencia:		50	Hz	Stupeň krytia:		IP55
Počet pólov:		4	P	Izolačná trieda:		F
Menovité napätie:		6 000	V	Spôsob chladenia:		IC411
Menovitý krútiaci moment:		2567	Nm	Hmotnosť:		3290 kg
Zapojenie:		Y		Vibrácie:		2.8 mm/s
Tmax/Tn:		2,3		Smer otáčania:		Oba
Tst/Tn:		0,96		Štartovacia metóda:		DOL, VFD, Softštartér
Imax/In:		6,3		Typ zaťaženia:		Parabolická alebo lineárna krivka
Zotrvačnosť rotora		6,8		Farba:		RAL7030
				Odtieň farby:		Lesklý
				Klietka rotora:		Medená pásovina
				Typ svorkovej skrinky:		VYBO CB1-HV
Výkonnosť			Ložiskové údaje			
Výstup:		100%		DE		NDE
Efektivita (%):		95,5		Ložisko:		6322 6322
Účinník:		0,88		Mazivo:		Lithiový základ č.2 (teplotná trieda)
Príslušenstvo						
6 x PT100 vo vinutí						
1 x PT100 in NDE Ložisko						
1 x PT100 in DE Ložisko						
Antikondenzačný ohrievač 230V						
3 x PTC termistor						
Normy						
Špecifikácia:		IEC60034-1				
Test:		IEC60034-2				
Hlučnosť:		IEC60034-9				
Vibrácie:		IEC60034-14				
Vydanie						
Vypracoval		Skontroloval	Dátum			
Poznámky			Vypracoval	Skontroloval	Dátum	
Elektromotor je vhodný na riadenie frekvenčným meničom.						
Elektromotor je vhodný na riadenie softštartérom.						