

HK B3/B14 400/690V IE2

电机B3/B14 400/690V IE2

HANSA FLEX

属性

规格	结构形式 B3/B14 底脚可拆卸
保护等级	IP 55
环境温度	-20°C 至 +40°C
原料	壳体:铝 经过喷漆处理的



提示

先进规格的电机相对符合DIN规格的电机而言,在结构型式相同的情况下测量功率更高。

描述

自冷却笼型转子节能电机

高效 IE2 - IEC60034-30:2008

测量电压400/690V 50Hz, 460V 60Hz; 4极

电压公差 +/- 5%

货品

名称	n 50 Hz	P 50 Hz	I 50 Hz	LF 50 Hz	H	A	规格	B	C	Ø D 轴	Ø E	Ø F	η (IE2) %	重量
	(rpm)	(kW)	(A)		(mm)	(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(kg)
HK K 410A 112MA4 IE2	1450	4,00	8,40	0,79	112	190	-	387	278	28	110	160	85,5	32,3
HK K 411A 112MC4 IE2	1440	5,50	10,90	0,83	112	190	累进式	387	278	28	110	160	87,7	36,0

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz - n 50 Hz = 400 V/50 Hz 条件下的额定转速 - I 50 Hz = 400 V/50 Hz 时的额定电流 - LF 50 Hz = 50 Hz 时的功率因数 cos phi - η (IE2) = 根据 IE2 的作用度(单位为%,在全负荷状态下)