

HK B5 230/400V IE3

Elektromotors B5 230/400V IE3

HANSA FLEX

OFICIĀLĀ LATVIJAS PĀRSTĀVNICĪBA



Aizsardzības veids
IP 55
Modelis
Konstrukcija B5
bez kājām
Vides temperatūra
no -20 °C līdz +40 °C
Materiāls
Korpuss: Alumīnijs
Housing: Grey cast iron (from HK180L4***)

Apraksts

Pašdzieses indukcijas energoefektīvie motori

Augstas efektivitātes saskaņā ar IE3 - IEC60034-30:2009

Nominālais spriegums 230/400V 50Hz, 460V 60Hz; 4 polu

Sprieguma pieļaušana +/- 5%

Produkts

Apzīmējums	n 50 Hz r/min	n 60 Hz r/min	P 50 Hz kW	P 60 Hz kW	I 50 Hz A	LF 50 Hz	IA/IN	H1 mm	B mm	C mm	Vārpstas Ø D mm	Ø E mm	Ø F mm	η (IE3) %	S
HK 80M4 B5 2-4 IE3	1450	1755	0.75	0.86	3.04	0.75	6.0	127	287	201	19	130	200	83	13
HK 90S4 B5 2-4 IE3	1440	1740	1.10	1.30	4.17	0.79	6.5	130	297	216	24	130	200	84	17
HK 90L4 B5 2-4 IE3	1445	1745	1.50	1.75	5.48	0.80	6.8	130	297	216	24	130	200	85	19
HK 100LA4 B5 2-4 IE3	1465	1765	2.20	2.55	7.65	0.83	7.0	271	371	266	28	215	250	87	20
HK 100LB4 B5 2-4 IE3	1460	1760	3.00	3.45	10.30	0.83	7.2	271	371	266	28	215	250	88	29

P 60 Hz = nominālā jauda pie 400 V/60 Hz

n 50 Hz = nominālais apgriezienu skaits pie 400 V/50 Hz

n 60 Hz = nominālais apgriezienu skaits pie 400 V/60 Hz

I 50 Hz = nominālā strāva 400 V/50 Hz

LF 50 Hz = jaudas koeficients cos φ 50 Hz