

HK B5 230/400V IE2

Elektromotor B5 230/400V IE2

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Kivitel | B5 építési forma lábak nélkül |
| Védettség | IP 55 |
| Környezeti hőmérséklet | -20 °C-tól +40 °C-ig |
| Anyag | ház: Alumínium |



Leírás

Saját hűtésű kalickás motor

Nagy hatékonyságú IE2 - IEC60034-30:2008

Méretezési feszültség 230/400 V 50 Hz, 460 V 60 Hz; 4-pólus

Feszültségingadozás: +/- 5%

Cikk

| Megnevezés | n 50 Hz | n 60 Hz | P 50 Hz | P 60 Hz | I 50 Hz | LF 50 Hz | H1 | B | C | Ø D tengely | Ø E | Ø F | η (IE2) % | Tömeg |
|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|------|------|------|----------------|------|------|-----------|-------|
| | (rpm) | (rpm) | (kW) | (kW) | (A) | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | | (kg) |
| HK 80M4 B5 2-4 IE2 | 1400 | 1700 | 0,75 | 0,86 | 1,81 | 0,75 | 120 | 268 | 200 | 19 | 130 | 200 | 79,6 | 12,3 |
| HK 90L4 B5 2-4 IE2 | 1440 | 1740 | 1,50 | 1,75 | 3,40 | 0,77 | 128 | 326 | 218 | 24 | 130 | 200 | 82,8 | 18,0 |
| HK 100LA4 B5 2-4 IE2 | 1455 | 1755 | 2,20 | 2,55 | 4,65 | 0,81 | 166 | 336 | 266 | 28 | 215 | 250 | 84,3 | 21,0 |
| HK 100LB4 B5 2-4 IE2 | 1455 | 1755 | 3,00 | 3,45 | 6,20 | 0,82 | 166 | 336 | 266 | 28 | 215 | 250 | 85,5 | 25,0 |

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz – P 60 Hz = névleges teljesítmény 400 V/60 Hz esetén – n 50 Hz = névleges fordulatszám 400 V/50 Hz esetén – n 60 Hz = névleges fordulatszám 400 V/60 Hz esetén – I 50 Hz = névleges áram 400 V/50 Hz esetén – LF 50 Hz = teljesítménytényező (cos φ) 50 Hz esetén – η (IE2) = hatásfok IE2 szerint %-ban (teljes terhelés esetén)