Descrizione del Prodotto

Il motore Siemens 1LE10030DB322FA4 è un motore a bassa tensione della serie SIMOTICS GP, progettato con rotore a gabbia di scoiattolo IEC, auto-ventilato, con grado di protezione IP55 e classe di temperatura 155(F) secondo 130(B). Presenta un alloggiamento in alluminio e offre un'efficienza premium di classe IE3. È un motore a 4 poli con una potenza di 0,75 kW a 50 Hz e 0,86 kW a 60 Hz. Il colore standard è RAL 7030, salvo diversa specifica. La scatola morsettiera è posizionata nella parte superiore.

Specifiche Tecniche

- **Potenza nominale: ** 0,75 kW (50 Hz), 0,86 kW (60 Hz)
- **Tensione di alimentazione: ** 3 AC 50 Hz 230 VD/400 VY; 3 AC 60 Hz 460 VY
- **Numero di poli:** 4
- **Classe di efficienza energetica:** IE3 (Premium Efficiency)
- **Grado di protezione:** IP55
- **Classe di temperatura:** 155(F) secondo 130(B)
- **Alloggiamento:** Alluminio
- **Montaggio: ** IM B5, flangia FF165 (A200)
- **Posizione scatola morsettiera: ** Parte superiore
- **Protezione motore: ** Senza protezione motore
- **Peso netto:** 14 kg

Dimensioni

- **Grandezza costruttiva:** 80M
- **Diametro albero:** 19 mm
- **Lunghezza albero:** 40 mm
- **Larghezza chiavetta:** 6 mm
- **Lunghezza chiavetta:** 32 mm
- **Filettatura foro albero:** M6
- **Diametro esterno flangia B5:** 200 mm
- **Diametro centraggio flangia B5:** 130 mm
- **Diametro cerchio fori flangia B5:** 165 mm
- **Numero fori flangia B5:** 4
- **Diametro fori flangia B5:** 12 mm

Informazioni Aggiuntive

- **Codice articolo:** 1LE10030DB322FA4
- **Paese di origine:** Repubblica Ceca
- **Conformità RoHS:** Conforme dal 22/07/2019
- **Codice doganale:** 8501516040

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.