

Descrizione del Prodotto

Il motore SIEMENS 1LE10030EB422FA4 è un motore a bassa tensione del tipo SIMOTICS GP, con rotore a gabbia di scoiattolo IEC, auto-ventilato, con grado di protezione IP55 e classe termica 155(F) secondo 130(B). L'alloggiamento è in alluminio e offre un'efficienza premium IE3. È un motore a 4 poli di grandezza 90L, con una potenza di 1,5 kW a 50 Hz e 1,75 kW a 60 Hz. Il colore standard è RAL 7030, salvo diversa specifica. La morsettiera è posizionata nella parte superiore.

Specifiche Tecniche

- Tipo di motore: 1AV3094B
- Tensione di alimentazione: 3 AC 50 Hz 230 VD/400 VY; 3 AC 60 Hz 460 VY
- Montaggio: IM B5, flangia FF165 (A200)
- Protezione del motore: Senza protezione integrata
- Peso netto: 19 kg (41,888 lb)
- Paese di origine: Repubblica Ceca

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 1LE10030EB422FA4
- Gruppo prezzo: E02
- Codice merce: 8501524000
- Conformità RoHS: Sì, dal 22/07/2019
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- Sostanza secondo l'elenco delle sostanze candidate REACH: Piombo (CAS-No. 7439-92-1)
> 0,1% (p/p)

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione del prodotto o contattare il supporto tecnico Siemens.