Descrizione del Prodotto

L'avviatore statico SIRIUS 3RW55486HA14 è progettato per l'avviamento e l'arresto graduale di motori asincroni trifase, riducendo le correnti di spunto e prevenendo picchi di corrente.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RW55486HA14?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

- Tensione di esercizio nominale (Ue): 200-480 V AC
- Corrente nominale di esercizio (Ie) a 40°C: 570 A
- Tensione di alimentazione di comando: 110-250 V AC
- Potenza nominale del motore:
 - ∘ 160 kW a 230 V
 - o 315 kW a 400 V
- Classe di intervento: Regolabile
- Grado di protezione: IP00
- Temperatura ambiente nominale senza derating: 40°C
- Protezione integrata contro il sovraccarico del motore: Sì
- Tipo di tensione per l'azionamento: AC
- Terminali: A vite
- **Dimensioni (L x P x A):** 210 mm x 203 mm x 393 mm
- **Peso:** 13,7 kg

Caratteristiche Principali

- Avviamento e arresto graduale dei motori asincroni trifase.
- Riduzione delle correnti di spunto e prevenzione dei picchi di corrente.
- Protezione integrata contro il sovraccarico del motore.
- Classe di intervento regolabile per adattarsi a diverse applicazioni.
- Compatibile con tensioni di comando da 110 a 250 V AC.
- Design compatto con terminali a vite per una facile installazione.

Applicazioni Tipiche

- Sistemi di pompaggio.
- Nastri trasportatori.
- Ventilatori e soffianti.

- Compressori.
- Applicazioni industriali che richiedono un avviamento e arresto controllato dei motori.

Certificazioni e Conformità

- Conforme alla direttiva RoHS dal 15/02/2018.
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).
- Informativa REACH Art. 33 relativa alla presenza di piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso.

Informazioni Aggiuntive

• Codice articolo Siemens: 3RW55486HA14

• **EAN:** 4047621042190

• Paese di origine: Repubblica Ceca

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.

 $\label{lem:lindustry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RW55486HA14?utm_source=openai))} \\$