



**Softstarter SIRIUS 200-480 V 250 A - Partenza morbida  
3RW55446HF04**



**Siemens**  
3RW55446HF04  
4047621041421 EAN/GTIN

**7262,64 EUR** IVA incl.\*\*

più Costi spediz.



15-17 Giorni\* (ITA)

Softstarter SIRIUS 200-480 V 250 A 3RW55446HF04 Corrente nominale di esercizio le a 40 °C Tu 250 A, tensione nominale di esercizio Ue 200 ... 480 V, potenza nominale motore trifase, circuito standard, a 230 V 75 kW, potenza nominale trifase motore trifase, circuito standard, a 400 V 132kW, potenza nominale motore trifase, circuito root -3, a 230 V 132kW, potenza nominale motore trifase, circuito root 3, a 400 V 250kW, funzionamento in un senso di rotazione, ponticellamento interno, con display, controllo di coppia, temperatura ambiente nominale senza declassamento 40°C, tensione nominale di alimentazione di controllo Us a AC 50 Hz 24 ... 24 V, tensione nominale di alimentazione di controllo Us a AC 60 Hz 24 ... 24 V, nominale tensione di alimentazione di comando Us con DC 24 ... 24 V, tipo di tensione per l'azionamento AC/DC, protezione da sovraccarico integrata del motore, classe di sgancio regolabile, classe di protezione (IP) IP00, softstarter SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/ DC 24 V morsetti a vite Softstarter Failsafe Failsafe SIRIUS 3RW55 High Performance per applicazioni di sicurezza esigenti per l'avviamento e l'arresto dolce di motori asincroni trifase. Avviamento a variazione continua, riduzione dei picchi di corrente, prevenzione delle fluttuazioni della tensione di rete durante l'avvio, alleggerimento del carico sulla rete di alimentazione, riduzione del carico meccanico sull'azionamento, notevole risparmio di spazio e cablaggio rispetto agli avviatori stella-triangolo e ai convertitori di frequenza, esente da manutenzione commutazione e gestione estremamente semplice. Il bypass integrato consente un design molto compatto, fa risparmiare energia e garantisce un minor riscaldamento nel quadro elettrico. Le funzioni di monitoraggio intelligenti proteggono l'avviatore statico dal surriscaldamento e il motore dal sovraccarico. È inoltre possibile limitare la corrente a un valore massimo regolabile durante l'avvio. Grazie al controllo trifase è particolarmente adatto per motori di grandi potenze. L'innovativo controllo della coppia garantisce un avviamento ottimale del motore. Messa in servizio semplice e rapida tramite parametrizzazione automatica o assistente applicativo. Pianificazione della manutenzione predittiva attraverso il monitoraggio delle condizioni. HMI rimovibile con display a colori per valori misurati chiari e visualizzazioni diagnostiche. Omologazioni a livello mondiale (ad es. IEC e UL/CSA) anche per applicazioni potenzialmente esplosive (ATEX o IEC Ex). I softstarter Failsafe 3RW55 ad alte prestazioni sono disponibili per reti fino a 600 V in un campo di potenza fino a 315 kW con tensioni di...

**VANTAGGI PER VOI**



**COMMERCIO OVUNQUE**  
Imagefilm eibmarkt®



**99% DI CLIENTI SODDISFATTI**  
> 500.000 clienti in tutto il mondo



**DHL TRACK & TRACE**  
Tracciamento spediz.



**PROCEDURA PER I RECLAMI**  
100% cortesia e sicurezza



**25 ANNI DI ESPERIENZA**  
Nelle vendite per corrisp. ovunque



**LIVE CHAT ORDINE**  
Con cronologia ordini



**CONSEGNA BREVE**  
Prodotti a magazz.



**RESTITUZIONE**  
Entro 14 giorni



**PROTEZ. DATI**  
Garanzia

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Germania

eibabo® e eibmarkt® sono marchi registrati protetti di EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® è un'azienda di eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH è una società controllata al 100% da EIBMARKT® GmbH Holding

\* Avvert. sui tempi cons. indicati: Giorno = Lun-ven, tranne se festivi nei Land di Baviera/Sassonia. Le consegne dei prodotti si effettuano anche sabato (DHL).

\*\* Le mod. di pag. possono differire in base al Paese. Tutti i prezzi si intendono non comprensivi di spese di spediz. e dazi doganali o altri costi aggiuntivi (IVA all'importaz.) per consegne extra UE.

\*\*\* Risparmio rispetto all'MSRP = prezzo di vendita consigliato dal produttore. L'MSRP è il prezzo raccomandato ai rivenditori dal produttore, importatore o grossista come prezzo di rivendita al cliente. L'MSRP è anche chiamato prezzo di listino ed è definito come il massimo prezzo possibile che un acquirente pagherebbe per un particolare prodotto prima di qualsiasi sconto (Fonte dei prezzi di listino lordi: Germania).

eibabo® tecnologie per smart home  
eibabo® articoli elettrici su internet a prezzi convenienti  
eibabo® articoli elettrici online a prezzi economici

