

## Siemens Indus.Sector Sanftstarter Sirius 25A 3RW4026-1BB04

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6200582
EAN	4011209691643
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RW40261BB04
Hersteller-Typ	3RW4026-1BB04
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Sanftstarter



### Technische Informationen

Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei 25A	
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$ 200...480V	
Bemessungsleistung Drehstrom 5.5kW	ung, bei 230 V
Bemessungsleistung Drehstrommotor, Standardschaltung, bei 400 V	11kW
Bemessungsumgebungstemperatur 40°C	
Bemessungssteuerspeisespannung $U_s$ bei AC 50 Hz	24...24V
Bemessungssteuerspeisespannung 24...24V	
Bemessungssteuerspeisespannung $U_s$ bei DC	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Integrierter Überlastschutz des Motors	

Siemens Indus.Sector Sanftstarter Sirius 25A 3RW4026-1BB04  
 Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei 40 °C Tu 25A, Bemessungsbetriebsspannung  $U_e$  200 ...

480V, Bemessungsleistung Drehstrommotor, Standardschaltung, bei 230 V  
 5,5kW, Bemessungsleistung Drehstrommotor, Standardschaltung, bei 400 V  
 11kW, Bemessungsumgebungstemperatur ohne Derating 40°C,  
 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Integrierter Überlastschutz des  
 Motors, Funktion eine Drehrichtung, SIRIUS Sanftstarter, S0, 25A, 11kW/400V,  
 40 Grad, AC 200-480V, AC/DC 24V, Schraubklemmen

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[Siemens Indus.Sector Sanftstarter Sirius 25A 3RW4026-1BB04 online kaufen](#)

