



Ausgabe
06/2024



Durch den QR-Code / Link
gelangen Sie schnell zur
aktuellen Ausgabe dieses
Dokuments.

EGH VERTRIEB DEUTSCHLAND

Sammelmappe der Vertriebskoffer

Als Know-How-Träger und Lösungsanbieter werden Elektrogroßhandels-Partner in Deutschland täglich mit den Problemen Ihrer Kunden konfrontiert. Gerade im Zeitalter der digitalen Transformation ist dies eine zunehmend komplexer werdende Aufgabe. Aus diesem Antrieb heraus möchten wir mit Ihnen zentral, aktuell und effizient jegliches Material, Videos und Services teilen.

[Wir halten die Webseiten hinter den Links für Sie auf dem neusten Stand!](#)

SIEMENS

Übersicht aller Vertriebskoffer mit angefügten Links

Tools und Hilfsmittel

Industrie Automatisierung



[Logikmodul LOGO!](#)

[SIMATIC IOT2050](#)

[SIMATIC S7-1200](#)

[SIMATIC S7-1500](#)

[Dezentrale Peripherie \(SIMATIC ET 200\)](#)

[Drive Controller](#)

[PC-basierte Controller](#)

[Unified Basic Panels](#)

Frequenzumrichter



[SINAMICS V20](#)

[SINAMICS G120X](#)

[SINAMICS G120C](#)

[SINAMICS G120](#)

[SINAMICS G220](#)

[SINAMICS V90](#)

[SINAMICS S200](#)

[SINAMICS S210](#)

Industrielle Stromversorgung



[LOGO!Power](#)

[SITOP PSU4200](#)

[SITOP PSU6200](#)

[SITOP PSU8400](#)

[SITOP Add-On Module](#)

[SITOP DC-USV](#)

Niederspannungsverteilung



[SENTRON 5SV1 \(FI/LS\)](#)

[SENTRON 5SV6 \(AFDD/LS\)](#)

[SENTRON 5SV3 Typ B/B+ \(FI\)](#)

[SENTRON 3NA COM \(NH\)](#)

[SENTRON COM kommunikative Schutzschaltgeräte](#)

[SENTRON 5TY1 ECPD](#)

Industrielle Schaltechnik



[SIRIUS Control fürs Schalten & Schützen](#)

[SIRIUS Command fürs Befehlen, Melden & Erfassen](#)

[SIRIUS Monitor fürs Überwachen und Reagieren](#)

[SIRIUS Hybrid fürs Starten von Motoren](#)

Industrielle Kommunikation



[Unmanaged Switches](#)

[Managed Switches](#)

[FastConnect](#)

Weitere Informationen

www.siemens.de/elektrogrosshandel

Herausgeber
Siemens AG
EGH-Vertrieb
Siemenspromenade 2
91058 Erlangen
verkaufsforderung-egh.ger@siemens.com
(Stand 06/2024)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

© Siemens 2024