



**Artikel-Nr.:** 609ZB-CHARXSEC-3050

**Hersteller:** PHOENIX CONTACT

ab **379,00 € \***

inkl. MwSt. [versandkostenfrei in Deutschland](#)

## CHARX SEC-3000: Ihre Revolutionäre AC-Ladesteuerung

Erleben Sie Innovation und Effizienz mit der CHARX control modular AC-Ladesteuerung - Ihr leistungsstarker Partner für intelligentes Energiemanagement. Diese fortschrittliche Ladesteuerung integriert sich nahtlos in jede moderne Energieinfrastruktur und bietet Ihnen maximale Flexibilität durch seine Stand-Alone, Client und Server Betriebsarten. Hier sind einige der herausragenden Merkmale, die dieses Produkt zu einer unverzichtbaren Ressource für Ihr Unternehmen machen:

- **STORNOWARE:** Nur solange der Vorrat reicht!
- **Embedded Linux System:** Dank des robusten Embedded Linux Systems profitieren Sie von einer verbesserten Systemstabilität und Sicherheit, die für einen reibungslosen Betrieb sorgt. Dieses flexible Betriebssystem ermöglicht eine einfache Integration in verschiedene Netzwerkumgebungen und garantiert eine optimale Performance.
- **Vielseitige Schnittstellen & Kommunikationsprotokolle:** Die CHARX control modular Ladesteuerung bietet eine breite Palette an Schnittstellenoptionen, inklusive Ethernet (2x), CHARX control modular Systembus und MICRO-USB Typ C, die eine problemlose Integration und Kommunikation mit anderen Systemkomponenten ermöglichen. Profitieren Sie von modernsten Kommunikationsprotokollen wie OCPP 1.6J, Modbus/TCP und MQTT, die eine flexible und effiziente Steuerung Ihrer Ladeinfrastruktur gewährleisten.
- **Konformität mit Internationalen Standards:** Als IEC 61851-1 und ISO 15118 konformes Gerät, können Sie sicher sein, dass die CHARX control modular Ladesteuerung den höchsten internationalen Standards entspricht, Ihnen eine hervorragende Qualität und Zuverlässigkeit bietet.
- **State-of-the-Art Kommunikationsprotokolle:** Unterstützt OCPP 1.6J, Modbus/TCP und MQTT. Diese Protokolle garantieren eine effiziente Kommunikation und Interoperabilität mit verschiedenen Systemen und Plattformen.
- **Anschlussmöglichkeiten für Peripheriegeräte:** Maximieren Sie die Effizienz Ihres Ladesystems durch den Anschluss von peripheren Geräten wie Energiezählern, RFID-Lesegeräten und DC-Fehlerstromerkennungsmodulen. Diese Erweiterungsmöglichkeiten ermöglichen eine präzise Überwachung und Steuerung Ihrer Energieinfrastruktur, was letztlich zu Kosteneinsparungen und einer verbesserten Energieverwaltung führt.
- **Einfache Installation:** Dank der Tragschienenmontage kann der CHARX control modular problemlos in bestehende Infrastrukturen integriert werden.

### Weitere Daten

- Artikelnummer: 1139018
- <https://www.phoenixcontact.com/de-de/produkte/ac-ladesteuerung-charx-sec-3050-1139018>

### Abmessungen & Details

**Gewicht in kg:** 0,25

**Versandinformation:** Abhängig vom Bestellvolumen erfolgt die Lieferung mit Paketversand oder Sperrgutversand. Teillieferungen sind bei zerlegbaren Produkten möglich (z.B. bei Standbriefkästen kann der Versand von Ständer & Kasten separat erfolgen).