

VAMOCON 5000

Das modulare Schaltschranksystem für Niederspannungshauptverteilungen von 630 A bis 5'000 A

Ausrüstbar mit aktivem Störlichtbogenschutz

Freie Komponentenwahl der führenden Hersteller

**VAMOCON**
5000

Das VAMOCON Schaltschranksystem, ermöglicht eine schnelle Planung, den flexiblen Aufbau und den sicheren Betrieb von Anlagen zur Energieverteilung in der Industrie und Gebäudetechnik.

Mit VAMOCON können Schaltgeräte aller namhafter europäischer Hersteller in einem durchgehenden Schaltschranksystem eingebaut werden. Konzernunabhängig und technisch innovativ.

VAMOCON-Anlagen werden nach der jeweils aktuellsten Norm für Energie-Schaltgerätekombinationen DIN EN 61439-1/-2 entwickelt, geprüft und hergestellt.

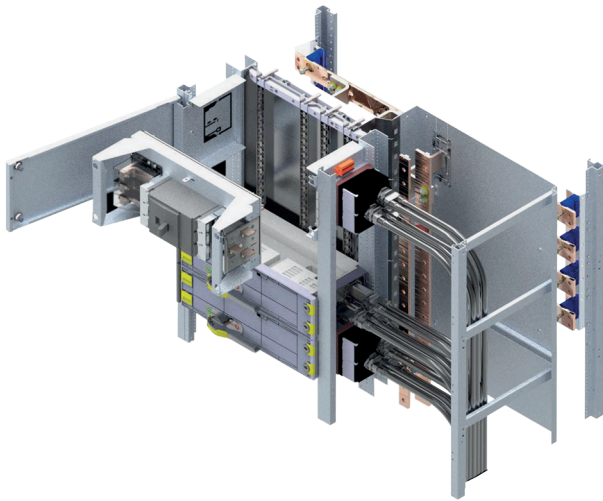
Aktiver Störlichtbogenschutz

Höchsten Schutz gegen einen auftretenden Störlichtbogen in der Anlage bieten aktive Störlichtbogenschutzsysteme. Sie unterstützen höchstmögliche Anlagenverfügbarkeit und Mitarbeiterschutz.

Mit über 10 Jahren Erfahrung und langjährig zufriedener Kundschaft ist die Schibli Automatik der Partner für VAMOCON Schaltschranksysteme.

Die Vorteile auf einen Blick

- Optimiert für Schaltgeräte von ABB, Schneider Electric, Siemens, Hager, Jean Müller und Wöhner
- Bis zu 30% weniger Kupfer nötig bei Haupt sammelschienen und Kupplungsfeldern
- Unabhängiges technisch innovatives System «Made in Germany»
- Abwärtskompatibel: Bereits installierte VAMOCON-Anlagen sind einfach und jederzeit erweiterbar
- 13 unterschiedliche Feldtypen für die optimale Umsetzung aller Projekte
- Höchste Kurzschlussfestigkeit von 70 bis 150 kA I_{cw} 1 sec
- Aktiver Störlichtbogenschutz geprüft nach DIN EN 61439-2 Beiblatt 1



Steckmodule für Kompaktleistungsschalter und NH-Schaltleisten von 160 A bis 630 A

Für einen sicheren und flexiblen Aufbau von Energieverteilungen nach gültiger Norm DIN EN 61439-2

VAMOCON
5000

Die Steckmodule können mit angeschlossenem Kabel im lastfreien Zustand ausgewechselt werden. Dies verkürzt die Ausschaltzeit des betroffenen Abgangs bei Umschaltungen oder Wartungsarbeiten deutlich.

Mittels integrierter Zwangsauslösung und dem ringsum fingersicheren Aufbau nach IPXXB, wird eine hohe Personensicherheit gewährleistet.

Die Vorteile

- Herausnehmbares Teil nach DIN EN 61439-2 für hohe Bediener-sicherheit
- Einsetzen oder Entfernen nur im lastfreien Zustand durch integrierte Zwangsauslösung
- Ringsum fingersicherer Aufbau mit IPXXB
- Austausch der Module unter Spannung möglich
- Kombinierbar mit Jean Müller SASILplus Schaltleisten

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen. Wir zeigen Ihnen gerne alle Vorteile des VAMOCON Systems.

Telefon +41 44 800 12 22
E-Mail automatik@schibli.com
Web www.schibli-automatik.ch

Übrigens, neu gibt es für kleinere Anlagen bis 1'250 A ein eigenes System von VAMOCON. Noch schlanker. Günstiger. Und mit Fokus auf Ressourcen schonende Konstruktion.



Scannen Sie den QR-Code und besuchen Sie unsere Webseite.

Schibli AG
Automatik

Oberfeldstrasse 12c
8302 Kloten
Telefon +41 44 800 12 22
www.schibli-automatik.ch

www.schibli-automatik.ch
rundum verbindlich.