

## CSN® Thyristor-Stufen-Regelung Typ STSTR

## **BESCHREIBUNG**

Optimieren Sie Ihre Regelprozesse mit unserer fortschrittlichen CSN® Thyristor-Stufen-Regelung. Die Kombination aus SPS-Regler, präzisen Thyristorstellern und festen Schützstufen gewährleistet herausragende Regelgüte in allen Betriebspunkten. Vertrauen Sie auf unsere zuverlässige und effiziente Technologie für eine erstklassige Regelungserfahrung.



## **PRODUKTVORTEILE**

- Abgestimmtes Gesamtpaket mit Erhitzer aus einer Hand
- Detaillierte CAD.Konstruktion mit E-Plan P8 und Pro Panel
- SPS-Programmierung mit Siemens Step 7 / TIA Portal
- Auslegung gemäß Niederspannungsrichtlinie 20I4/35/EU und IEC 6I439 (Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen)
- Eigene, digitalisierte Fertigung
- Bauteile der Marktführer (Siemens, ABB, Jumo, Phoenix Contact, Rittal,...)
- Ausführliche Abstimmung von Erhitzer, Aktoren (Ventile, Pumpen etc.), Sensorik und Regelungstechnik bzw. Sicherheitstechnik

## TECHNISCHE DATEN

Leistung 1 kW bis 20MW

Spannung 230V AC, 400V AC, 690V AC, alle Sonderspannungen innerhalb der Niederspannungsrichtlinie (auch DC)