

# CSN® Schützstufenregelung Typ STS

## BESCHREIBUNG

Unsere CSN® Schützstufenregelung Typ STS bietet eine zuverlässige und solide Leistungsregelung für verschiedene Anwendungen. Mit einer mehrstufigen Regelung durch Feststufen eignet sich dieses Produkt besonders gut für einfache Anwendungen, bei denen eine präzise und effiziente Steuerung erforderlich ist.



## PRODUKTVORTEILE

- Thermostatgesteuert über Kapillarregler im Erhitzer oder  
SPS-Regler bei hoher Stufenanzahl oder hohen  
Regelungsanforderungen
- 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 2014/35/EU und IEC 61439 (Niederspannungsschaltgerätekombinationen)
- Eigene, digitalisierte Fertigung
  
- Bauteile der Marktführer (Siemens, ABB, Jumo, Phoenix Contact, Rittal,...)

## TECHNISCHE DATEN

Leistung

1 kW bis 20 MW

Spannung

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