

...



TNC-SVR01/TNC-SVR02

## TNC-SVR0\*

### MODULARE VORKONFIGURIERTE UNTERSTATION ZUM SCHNELLEN AUFBAU UND ANPASSUNG VON STEUERUNGEN

Modulare vorkonfigurierte Unterstation mit Netzteilen, Relais und Controllern, zum schnellen Aufbau und Anpassung von Steuerungen

- Platzsparend durch kompakte Bauform
- Alle integrierten Komponenten bis zur Klemmleiste vorverdrahtet
- Schnelle fehlerfreie Montage und Installation
- Hohe mechanische Belastbarkeit
- Integrierte TROXNETCOM-Basic-User-Software zur schnellen und sicheren Inbetriebnahme und Anlagenkonfiguration
- Integriertes Display zur Bedienung und Visualisierung

## Anwendung

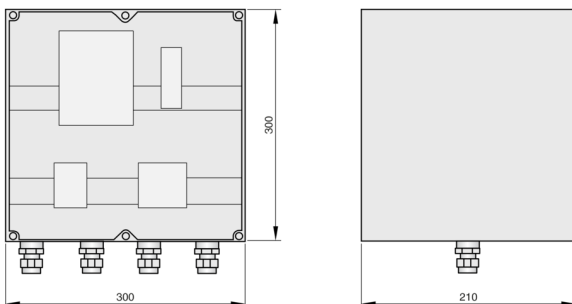


### Anwendung

- Vorkonfigurierte AS-i Unterstationen für Repeater (TNC-A2225) mit einem AS-i Netzteil TNC-A1256 = 2,8 A oder TNC-A1258 = 8 A
- Fertig eingebaut und verdrahtet bis auf Reihenklemmen
- Im Kunststoffgehäuse, halogenfrei mit Klarsichtdeckel
- Zur AS-i Leitungsverlängerung um 100 m

## TECHNISCHE INFORMATION

### AS-i Konfigurierte Schaltkästen TNC-SVR01, TNC-SVR02



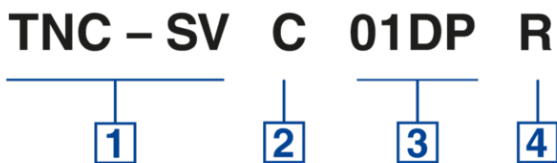
...

Bestellbezeichnung	TNC-SVR01/SVR02
Gehäuseabmessung (B x H x T)	300 x 300 x 210 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, halogenfrei mit Klarsichtdeckel
Verdrahtete Komponenten	TNC-SVR01: 1 x TNC-A2225; 1 x TNC-A1256; TNC-SVR02: 1 x TNC-A2225; 1 x TNC-A1258
Netzeinspeisung	230 V AC, 50 Hz
max. Leistungsaufnahme	TNC-SVR01: 0,1 KW; TNC-SVR02: 0,24 KW
Vorsicherung	20 A
Schutzart	IP 65

### Standardbeschreibung (Eigenschaften)

#### Schaltkasten Repeater

- Abmessung: 300 x 300 x 210 mm
- Gehäusewerkstoff: Kunststoff, halogenfrei mit Klarsichtdeckel
- Komponenten: fertig eingebaut und verdrahtet bis auf Reihenklennen
- Kabeldurchführung: M20 mit Zugentlastung für Netzeinspeisung und AS-i Buskabel
- Netzeinspeisung: 230 V AC, 50 Hz
- Repeater: TNC-A2225
- Netzteil: TNC-A1256 = 2,8 A (TNC-SVR01) oder TNC-A1258 = 8 A (TNC-SVR02)
- Typ: TNC-SVR0\*



#### 1 Serie

TNC-SV Konfigurierter Schaltkasten

#### 2 Art von Unterstation

R Repeater  
C Controller  
D Display

#### 3 Komponenten

Repeater (R)  
01 1 x TNC-A2225, 1 x TNC-A1256  
02 1 x TNC-A2225, 1 x TNC-A1258

Controller (C)  
01DP 1 x TNC-A1305, 1 x TNC-A1256, 1 x TNC-D1020  
02DP 1 x TNC-A1305, 1 x TNC-A1258, 1 x TNC-D1020  
03DP 1 x TNC-A1306, 2 x TNC-A1256, 1 x TNC-D1020  
04DP 1 x TNC-A1306, 2 x TNC-A1258, 1 x TNC-D1020  
01MB 1 x TNC-A1353, 1 x TNC-A1256, 1 x TNC-D1020  
02MB 1 x TNC-A1353, 1 x TNC-A1258, 1 x TNC-D1020  
03MB 1 x TNC-A1354, 2 x TNC-A1256, 1 x TNC-D1020  
04MB 1 x TNC-A1354, 2 x TNC-A1258, 1 x TNC-D1020

Display (D)  
TP043 1 x TP043N, 1 x TNC-D1030  
TP057 1 x TP057N, 1 x TNC-D1030  
TP104 1 x TP104N, 1 x TNC-D1030  
TP121 1 x TP121N, 1 x TNC-D1030

#### 4 Relaismodul

Nur für Controller (C)  
Keine Eintragung: Ohne Relaismodul  
R 1 x TNC-Z0094  
RR 2 x TNC-Z0094

...

## TROX GmbH

---



Heinrich-Trox-Platz

D-47504 Neukirchen-Vluyn

Tel.: +49 (0)2845 202-0

Fax: +49 (0)2845 202-265

## Quick Links

---

- › [Karriere bei TROX](#)

---

- › [Auftrag-Status](#)

---

- › [TROX Terminliste](#)

---

- › [Kataloge und Preisliste](#)

---

- › [Revisionsunterlagen](#)

---

- › [Ihr Ansprechpartner](#)

---

- › [Online Reklamationsmeldung](#)

---

- › [BIM](#)

---

- › [TROX ACADEMY](#)

---

## Ansprechpartner

---

Vertrieb und technische Beratung Deutschland

[Ihr Ansprechpartner](#)