



TP043EC



TNC-EC-AZM
ANZEIGEMODUL

TP043EC

SYSTEM ZUR ANSTEUERUNG UND ÜBERWACHUNG MOTORISIERTER BRANDSCHUTZKLAPPEN

Stand-Alone Lösung zur Ansteuerung und Überwachung bis zu 12 motorischen Brandschutzklappen oder bis zu 24 Endlagen

- Einfache Elektroinstallation mittels kodierten Steckverbindungen
- Vorinstallierte Anwendersoftware
- Kein zusätzlicher Programmieraufwand notwendig
- Erhöhung der brandschutztechnischen Sicherheit



LED-SUMMER
KOMBINATION

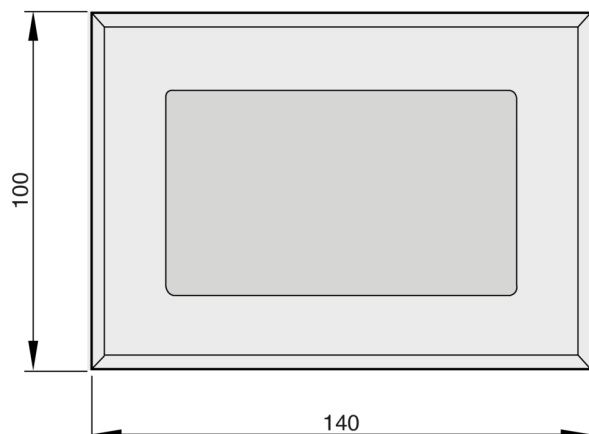
Anwendung

Anwendung

- 4,3" MMI-System zur Visualisierung, Bedienung und als Kommunikationsmaster für bis zu zwei TNC-EASYCONTROL's
- ModBus TCP- und BACnet/IP Schnittstelle zur GLT Anbindung ohne zusätzlichen Projektierungsaufwand
- Mit integrierter TNC Basic-User-Software / EC

TECHNISCHE INFORMATION

TP43AT



Standardbeschreibung (Eigenschaften)

MMI-System zur Visualisierung, Bedienung und als Kommunikationsmaster für bis zu zwei TNC-EASYCONTROL 's.

- 4,3" Colordisplay, Touchscreen
- Schnittstellen: ModBus RTU/TCP- und BACnet/IP zur GLT-Anbindung ohne zusätzlichen Projektierungsaufwand
- Mit eingespielter Basic-User-Software / EC für die Steuerung und Anzeige der Anlagenzustände
- Automatisierter Funktionstest inklusive Dokumentation
- Echtzeituhr
- Ethernet, USB
- Abmessungen Frontplatte (B x H x T): 140 x 100 x 5 mm
- Schutzart: Front IP 65; Rückseite IP 20
- Versorgungsspannung 24 V DC
- Fabrikat: TROX GmbH oder gleichwertig
- Typ: TP043EC

TNC043EC

1

1 Serie

TP043EC

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](#)
- › [TROX Terminliste](#)
- › [Kataloge und Preisliste](#)
- › [EPF](#)
- › [BIM](#)
- › [Bestellhistorie](#)
- › [Revisionsunterlagen](#)
- › [Online Reklamationsmeldung](#)
- › [TROX ACADEMY](#)

Ansprechpartner

Vertrieb und technische Beratung Deutschland

[Ihr Ansprechpartner](#)