

...



TNC-EC-AZM
ANZEIGEMODUL



TNC-EC-AZM
ANZEIGEMODUL



LED-SUMMER
KOMBINATION

TNC-EC-AZM

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

Anwendung

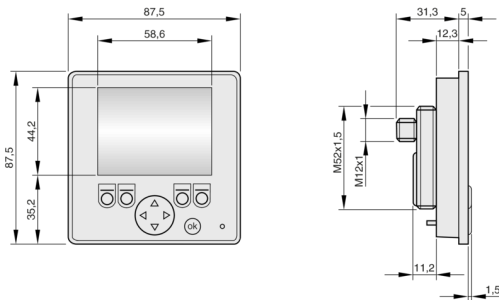
Anwendung

- Anzeigemodul für menügeführte Bedienung und Fehleranzeige
- Abgesetzte Anzeige mit 2,8 Zoll Farb-LCD und Funktionstasten mit Cursor-Wippe für menügeführte Bedienung und Fehleranzeige
- Sprachumschaltung für deutsch, englisch und finnisch (weitere Sprachen möglich)
- Verbindungskabel zur Steuerung inklusive Speisespannung, Standard 5 m
- Menügeführter Funktionstest
- Handsteuerung der Brandschutzklappen
- Passwortschutz



TECHNISCHE INFORMATION

TNC-EC-AZM



Standardbeschreibung (Eigenschaften)

Menügeführte Bedienung und Visualisierung der TNC-EASYCONTROL-Steuerung

- 2,8 Zoll LCD Farbdisplay mit 5 Funktionstasten und Cursorwippe
- Bedienung und Visualisierung in deutscher, englischer und finnischer Sprache, umschaltbar
- CAN Bus Schnittstelle zur Aufschaltung
- Betriebsspannung: 8 - 32 V DC
- Stromaufnahme: 70 mA bei 24 V DC
- Maße: 87,5 × 87,5 × 37,5 mm (B × H × T)
- Gehäuse: Kunststoff, schwarz
- Schutzart: IP 67 frontseitig eingebaut, sonst IP 65
- Bedienungsanleitung
- Fabrikat: TROX GmbH oder gleichwertig
- Typ: TNC-EC-AZM

TNC – EasyControl – Schaltnetzteil

1

1 Serie

TNC-EasyControl-Schaltnetzteil