



### Produktbeschreibung

Prozessorgesteuerter Bus-Master zum Betrieb von TS Bus Netzwerken mit bis zu 110 Teilnehmern.

Mit Ethernet-Schnittstelle zur Anbindung an einen PC in Verbindung mit einer Visualisierungssoftware, Konfigurationssoftware oder IP-Services.

Mit 4 parametrierbaren Eingängen für systemübergreifende Notentriegelung durch Brandmeldeanlage, Verriegelung mit Vorrang durch Einbruchmeldeanlage und Entriegelung durch Zeitschaltuhr.

Mit 4 parametrierbaren Relaisausgängen für systemübergreifende Meldungen für Sammelalarm, Einzelalarm und Systemstörung.

Integrierte Gruppenfunktionen zur Realisierung von Schleusenabhängigkeiten (gegenseitige Verriegelung), Brandmeldegruppen (Notentriegelung), Sicherungszonen in Verb. mit Einbruchmeldeanlagen (vorrangige Verriegelung), Freigabezonen in Verbindung mit Zeitschaltuhren (Dauerfreigabe) sowie gruppenbezogene Alarm- und Störungsmeldungen.

### Vorteile auf einen Blick

- Im Kunststoffgehäuse für Verteilereinbau
- Inkl. Crossover-Kabel (RJ45)
- Inkl. Software FT Manager als integrierte web-basierende Anwendung zur zentralen Konfiguration von vernetzten Fluchttürsteuerungen der FT II Generation (ab Baureihe 1385, 720-40)

### Technische Daten

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Nennspannung              | 24 VDC +/- 10% SELV  |
| Max. Stromaufnahme        | 400 mA   |
| Einstellbare IPv4 Adresse | Ja   |
| DHCP-Client               | Nein   |
| Version                   | Zur Verwendung im Innenbereich                               |
| Schutzart                 | IP 30 (wenn vollständig montiert)                            |
| Betriebstemperaturbereich | 0 °C – 40 °C   |
| Batterie                  | Typ CR2032 Lithium Knopfzelle 3 V 210 mAh                    |
| Ethernet                  | RJ45 Übertragungsrate 100 MBit/s IEEE-Norm 802.3.-100BASE-TX |
| TS-Bus-Schnittstelle      | 2 wire twisted pair cable                                    |
| Aufbau Gehäuse            | Verteilereinbau Hutschiene nach DIN EN 60715 TH35            |
| Abmessung                 | (LxBxH) 158x98x58 mm   |
| Teileinheiten             | 9 TE   |

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Artikelnummer | 970-TSBC-30--10 |
|---------------|-----------------|