

TRANBERG Solutions
 Steuermann- Utility Schnittstellenmodul
 Potenzial frei max. 24 Ein/Ausgänge
 TEF4500802 Art. Nr. 241932



- Montage auf DIN-Schiene.
- 24 einzelne potentialfreie Ausgänge, 1 Schließerkontakt.
- Integriertes Snubber-Netzwerk, das die Terminierung einer Vielzahl von Kommunikationskabeln mit einer charakteristischen Impedanz von 100–250 Ohm ermöglicht. Es dürfen keine Endwiderstände verwendet werden.
- Alarmeingang: 24 V DC mit Optokoppler isoliert, 2 Stck.
- Alarm-Reset-Eingang: 24 V DC mit Optokoppler isoliert.

MY R. STAHL T4500C



Entwickelt für den Anschluss von digitalen Aktoren wie elektromagnetischen Ventilen, Schützen und optischen Anzeigen oder für die Ausgabe von Signalen an externe Leitsysteme. Dieses Modul verfügt außerdem über 24 digitale Eingänge und arbeitet in Kombination mit einem Bedienfeld derselben Serie. Der Moduswahlschalter am Modul aktiviert verschiedene Funktionen des Moduls, die unterschiedliche Anwendungsbereiche abdecken:

24 normale Ausgänge für den allgemeinen Gebrauch.

24 Ausgänge, jeweils mit einem entsprechenden und unabhängigen Eingang für Überwachungsfunktionen (hoher Pegel löst einen Alarm aus).

24 Eingänge für eine spezielle Überwachungsfunktion.

Leitsystem für Helideck-Befehuerung, mit Möglichkeit von externen Drucktastern für die Fernsteuerung.

Beheizungssteuerungsfunktionen, einschließlich verzögerter Einschaltung, Energiesparfunktion und Alarmfunktion.

Technische Daten

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung DC	18 ... 32 V
Versorgungsspannung DC	24 V
Anzahl RS-485 Schnittstelle	2
Speisespannung Hinweis	24-240 V AC/DC

Hilfsenergie

Hilfsenergie Nennspannung DC	24 V
------------------------------	------

Ausgang

Ausgangsstrom max.	2 A
Hinweis Verhalten des Ausgangs	Keine Sicherungen im Modul

Diagnose

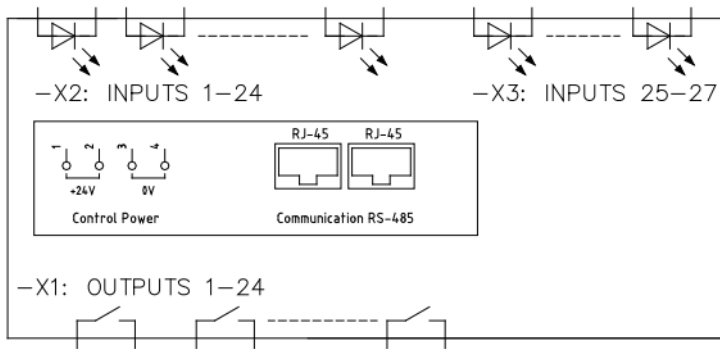
Kommunikation	RS-485
---------------	--------

Mechanische Daten

Schutzart (IP)	IP20
Anzahl Tasten	0
Gewicht	830 g

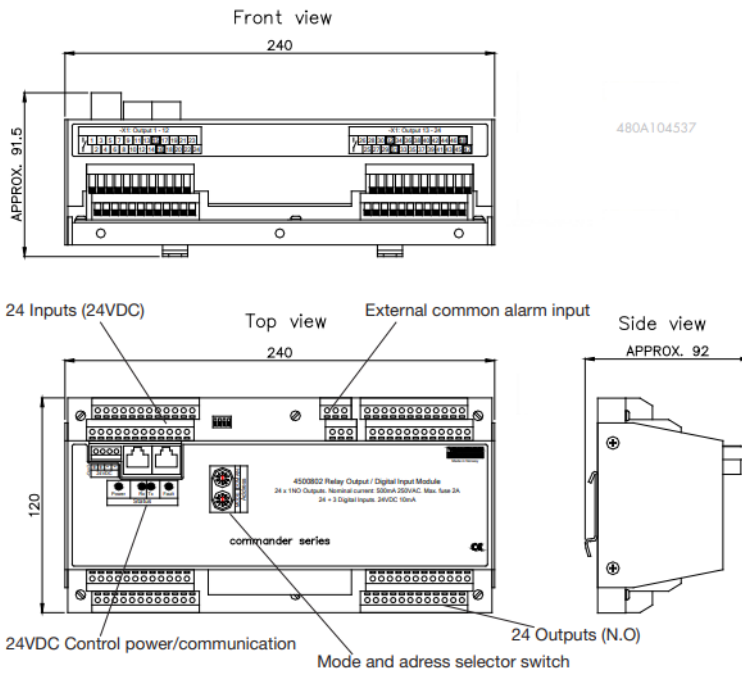
Steuermann- Utility Schnittstellenmodul Potenzial frei max. 24 Ein/Ausgänge TEF4500802 Art. Nr. 241932

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



000A104538

Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



480A104537

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.