

1. EINFÜHRUNG

Das Gerät ist identisch mit dem Standard-Gerät mit den beiden folgenden Ausnahmen:

Die Nennbetriebsspannung ist DC 36V und der Messbereich der Eingangsspannung beträgt DC 0 - 20V.

Technische Änderungen vorbehalten

2. BESTELLBEZEICHNUNG

ComatReleco CT Spannungsüberwachungsmodul

CT524.C2274/DC36V

3. TECHNISCHE DATEN

Es gilt mit Ausnahme der nachfolgend angegebenen Daten das Standarddatenblatt: (15517-77-57-400).

Nennbetriebsspannung	DC 36V
Betriebsspannung	DC 26 ÷ 46V
Eigenstromaufnahme bei Nennspannung	
– "Gut" - Zustand (Ausgangsrelais EIN)	8 ÷ 10mA
– "ALARM" - Zustand	5 ÷ 7mA
Messeingangsspannungsbereich	DC 0 ÷ 20V
Eingangswiderstand	70kΩ

Fo-61.01-D-401

Datei: CT524.C2274_DB.DOC

Gez.	Entw.	Gepr.	Reg.	Datum	Ae M	Ausg.	Blatt: 1
	Hp	Pd	Wie	18.1.95		1	von: 1
							M:
<small>Diese Unterlage ist unser geistiges Eigentum. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf diese weder kopiert noch Dritten zugänglich gemacht werden. Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor.</small>							
ComatReleco							Datenblatt CT524.C2274/... CT System Spannungsüberwachungsmodul 22274 - 01 - 57 - 401