

**Spannungsversorgung**

Nennspannung	36 V DC
Betriebsspannungsbereich	18 ... 45 V
Leistungsaufnahme DC	≤ 0.5 W

**Messkreis**

Gemessene Parameter	I
Überwachungsfunktionen	Under, over, inside, outside
Nennmessstrom	2 A
Messstrombereich	0 ... 3 A
Unterstrom-Einstellbereich	0 ... 2 A
Einstellbereich Überstromschwelle $I_{th}$	0 ... 2 A
Alarm-Einschaltverzögerung	100 ms / 500 ms / 2 s
Alarm-Ausschaltverzögerung	100 ms

**Allgemeine Daten**

Lagertemperatur (ohne Eisbildung)	-40 ... 85 °C
Betriebstemperatur	-40 ... 70 °C
Abmessungen	fig. 2
Gewicht	25 g
Schutzklasse	IP 20
Gehäusewerkstoff	PC

**Produkt Referenzen**

Beschreibung	Typ	36
Stromüberwachung	CT515R/DC...V	✓

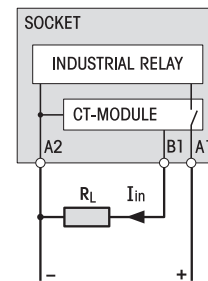
Andere Spannungen auf Anfrage. Bitte kontaktieren Sie uns unter support@comatreleco.com.  
«...» Steuerspannung ergänzen, um die Produktreferenzen zu vervollständigen.

**Zubehör**

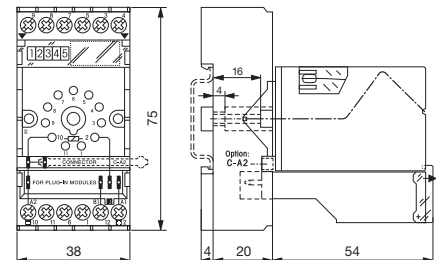
Sockel	S3-M0R, FS-C/5 (BEUTEL/UNIT 5 STK/PCS)
S5-MR	S5-MR



**fig. 1. Verdrahtungsdiagramm**



**fig. 2. Abmessungen (mm)**



**Technische Zulassungen, Konformitäten**

Normen EN 60947-1; EN 61000-6-2; EN 61000-6-3  
Eisenbahn EN 45545-2; EN 50155

Zulassung