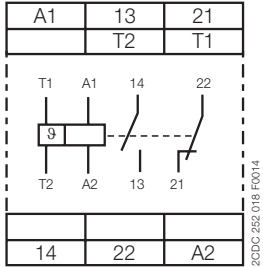


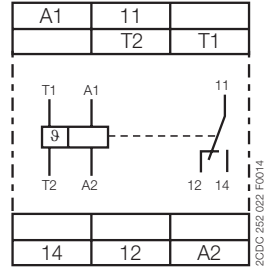
Thermistor-Motorschutzrelais Anschlussbilder

CM-MSS.11, CM-MSS.21



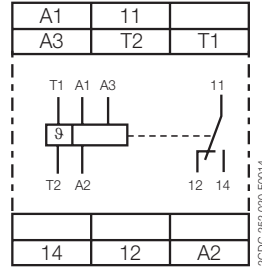
A1 – A2 Steuerspeisespannung
13 – 14 Schließer
21 – 22 Öffner
T1 – T2 Messkreis

CM-MSS.12



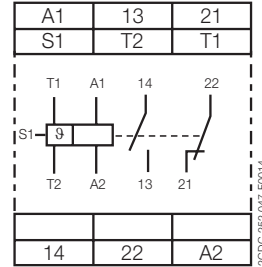
A1 – A2 Steuerspeisespannung
11 – 12/14 Wechsler
T1 – T2 Messkreis

CM-MSS.13



A1 – A2 Steuerspeisespannung:
220 - 240 V AC
A2 – A3 Steuerspeisespannung:
110 - 130 V AC
11 – 12/14 Wechsler
T1 – T2 Messkreis

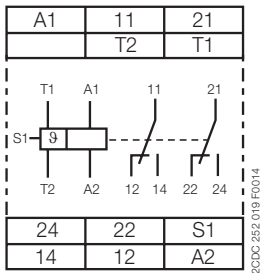
CM-MSS.31



A1 – A2 Steuerspeisespannung
13 – 14 Schließer
21 – 22 Öffner
S1 – T2 Automatische
(Brücke) Rückstellung
T1 – T2 Messkreis

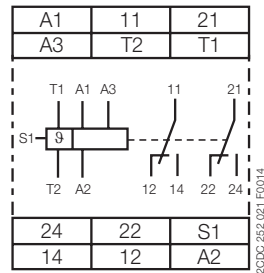
5

CM-MSS.22, CM-MSS.32,
CM-MSS.41



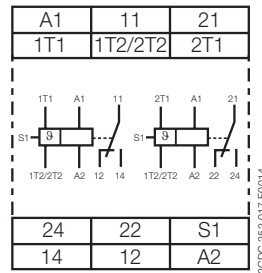
A1 – A2 Steuerspeisespannung:
24 V AC/DC
11 – 12/14 1. Wechsler (SPDT)
21 – 22/24 2. Wechsler (SPDT)
S1 – T2 Automatische
(Brücke) Rückstellung
T1 – T2 Messkreis

CM-MSS.23, CM-MSS.33



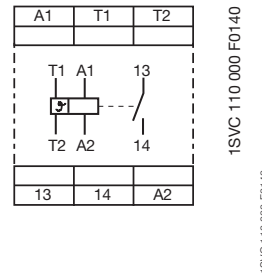
A1 – A2 Steuerspeisespannung:
220 - 240 V AC
A2 – A3 Steuerspeisespannung:
110 - 130 V AC
11 – 12/14 1. Wechsler (SPDT)
21 – 22/24 2. Wechsler (SPDT)
S1 – T2 Automatische
(Brücke) Rückstellung
T1 – T2 Messkreis

CM-MSS.51



A1 – A2 Steuerspeisespannung:
220 - 240 V AC
11 – 12/14 1. Wechsler (SPDT)
21 – 22/24 2. Wechsler (SPDT)
S1 – 1T2/2T2 Automatische
(Brücke) Rückstellung
1T1 – Messkreis 1
1T2/2T2
2T1 – Messkreis 2
1T2/2T2

CM-MSE



A1 – A2 Steuerspeisespannung:
24 V AC
T1 – T2 Sensorkreis
13-14 Ausgangskontakt -
Ruhestromprinzip