

## STYREENHED

452.4/462,4

3004.5246

Sikkerhedsrelæ PLe, 24VDC, 1 klemliste

- 2 NO+1 CO udgang
- Sikkerhedskategori 3 iht. EN954-1
- Automatisk eller manuel nulstilling
- Fås med variabel forsyningspænding



### PRODUKTBESKRIVELSE

Kompakt styreenhed med kun 22,5 mm hus til overvågning af klemmister i farlige applikationer. Den er også egnet til brug på overvågede låger, som iht. standarden skal have relæer iht. sikkerhedskategori 3. En lav strøm sendes fra styreenhedens konnektorer (Z1 og Z2) gennem klemmisten og der dannes en sluttet kreds via modstand (8.2 kΩ). Styreenhedens udgange bryder strømmen, hvis en/noget trykker på klemmisterne og også efter en kortslutning eller åben kreds.

### SPECIFIKATIONER

<b>Effektforbrug</b>	3 W
<b>Kontaktspænding max</b>	250 V AC/24 V DC
<b>Kontaktstrøm max</b>	4 A AC/DC
<b>Forsyningspænding</b>	24 V DC
<b>Tolerance max</b>	10 %
<b>Tolerance min</b>	-15 %
<b>Fuse output</b>	4 A
<b>Disconnection</b>	15 ms
<b>Cable length to clip list max</b>	50 m (min. 0,5 m2)
<b>Terminal Strip længde Max</b>	100 m
<b>Omgivelsestemperatur fra</b>	-20 °C

Omgivelsestemperatur til

55 °C

Montering

DIN-skinne

Godkendelser

CE, TÜV NORD

IP klasse tilslutning

IP20

IP-klasse hus

IP40

PL

e enl. SS-EN ISO 13849-1:2008

I henhold til

EMC, LVD, MD



