

SÄKERHETSRELÄ SR4C

472222

Säkerhetsrelä SR4C

- 2 tidsfördröjda utgångar 1-30 s
- 2NO+2NO(t)
- SIL 3/ PLe



PRODUKTBESKRIVNING

SR4C är ett säkerhetsrelä som kombinerar fördröjda och icke fördröjda reläutgångar i ett kompakt hus. Maskinens säkerhet upprätthålls genom att tillhandahålla ett snabbt stopp i en nödsituation, samtidigt som vissa elektriska kretsar kan förskjutas i upp till 30 sekunder. Detta är perfekt där du vill ha en kontrollerad avstängning av t.ex. PLS, maskinverktyg, maskindelar med utrullningstid etc.

SR4C kan användas med nödstopp och säkerhetsbrytare, ljusgaller och beröringsfria brytare.

PL e; Cat. 4; SILCL 3-kontakter utan dröjsmål

PL e; Cat. 3; SILCL 2 - Fördröjda kontakter

TEKNISK DATA

Bredd	22,5 mm
Effektförbrukning	4,7 W
Godkännanden	CE, TÜV, UL
IP-klass kåpa	IP20
Kontaktspänning max	250V AC / 40V DC
Kontaktspänning min	24 V
Kontaktström max	8A
Kontaktström min	20 mA
Matningsspänning	24 V AC/DC
Temperaturområde från	-15 °C
Temperaturområde till	40 °C

