

TDS05 / TDS05R NULL SPENNING TRIP ENHET MED FLERE OPSJONER.

TDS05

- TDS vil ved bortfall av hovedlinje spenning aktivere utgangs relé for bryterspole, blokkeringsmagnet, etc.
- Energien lagres i intern kondensator bank, bestående av 6 // 1200uF.
- Tids forsinkelse fra 0 to 5 sekunder før utgangs relé aktiveres.
- Etter at en utkobling sekvens er gjennomført, vil elektronikk i TDS bringe kondensator batteriets spenning ned til 12V..

TDS05R

- Har inngang for ekstern utkobling. Eksternt signal powered med 12-24VDC.

TDS05 / TDS05R

- Leveres i følgende spenningsversjoner:
110VDC og 110-230VAC.
- Hus D=80,W=96,H=242 IP54.
- Montasje: Fire skruer. Vegg eller kabinett.
- Kabel inngang i bunn.

