
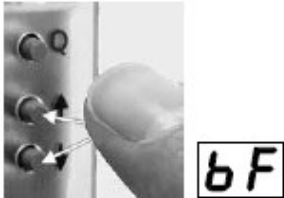
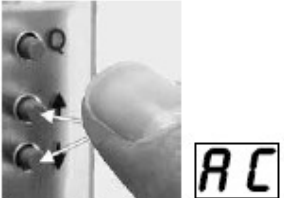
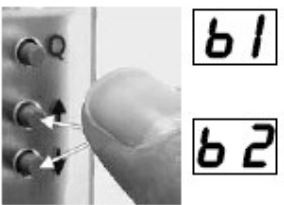
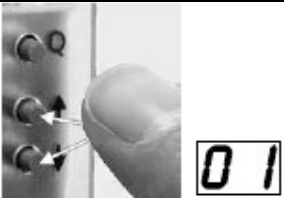
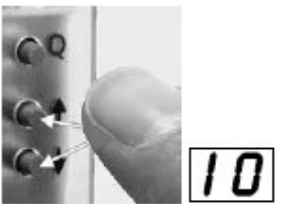


Strømmålerelæet kan f.eks. anvendes til at måle strømforbruget på en maskine og derved aktivere en udsugning eller andet. **Dette er en standard vejledning til indstilling af denne funktion.**

<p>Punkt 1</p>		<p>Tryk på begge pile taster samtidig for at komme i indstillingsmodus.</p>
<p>Punkt 2</p> <p>Valg af funktion på relæet.</p> <p>bF = Drift funktion uF = Overvågnings funktion</p>		<p>Med pile vælges funktion: "bF"</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>
<p>Punkt 3</p> <p>Valg af strømtype.</p> <p>AC = Vekselstrøm DC = Jævnstrøm</p>		<p>Med pile vælges funktion: "AC"</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>
<p>Punkt 4</p> <p>Valg af måleindgang.</p> <p>Klemme B1-B3 = 0.01-1Amp Klemme B2-B3 = 0.1-15Amp</p> <p>Der kan anvendes måletransformator ved større strømme.</p>		<p>Med pile vælges funktion: "b1" for måleområde 0,01-1Amp Indgangs klemme B1-B3 eller "b2" for måleområde 0,1-15Amp Indgangs klemme B2-B3</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>
<p>Punkt 5</p> <p>Valg af skifte differens.</p> <p>Kan stilles mellem 1-30%</p>		<p>Med pile stilles skifte differens til: "01" som er = 1%</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>
<p>Punkt 6</p> <p>Indstilling af nedre grænseværdi. Kan stilles til 0 (ikke aktiv). Ellers afhængig af indstilling under punkt 4 i det fulde indstillingsområde. Bemærk skiftning af visning.</p>		<p>Med pile stilles grænseværdi når relæet skal trække.</p> <p>Stilles til "10" uden punktum.</p> <p>Dette svarer til at relæet trækker ved forbrug over 0,1Amp. Kan stilles højere hvis nødvendigt pga. tomgangsstrøm.</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>

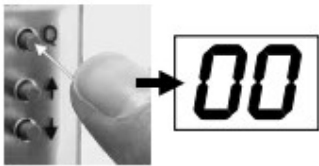
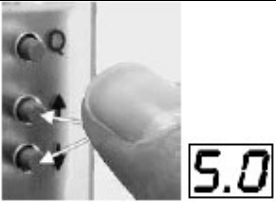
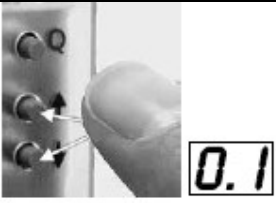
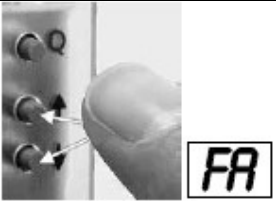


Sønderskovvej 9, Nordenskov
6800 Varde

E-mail: kontakt@elsag.dk

Telefon: 75 29 87 90

Bestil dine varer online på www.elsag.dk

<p>Punkt 7</p> <p>Indstilling af øvre grænseværdi. Kan stilles til 0 (ikke aktiv). Ellers afhængig af indstilling under punkt 4 i det fulde indstillingsområde. Bemærk skiftning af visning.</p>		<p>Med pile stilles øvre grænseværdi</p> <p>Stilles til "00" uden punktum. Dermed inaktiv.</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>
<p>Punkt 8</p> <p>Indstilling af startforsinkelse når drifts spændingen (A1/A2) tændes.</p>		<p>Med pile stilles opstart forsinkelse når relæet tændes (A1/A2)</p> <p>Stilles til "5.0" standard.</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>
<p>Punkt 9</p> <p>Indstilling af driftsforsinkelse. Forsinkelse før relæet reagere på en over/under skridelse af grænseværdier. Kan stilles mellem 0,1-9,9Sek.</p>		<p>Med pile stilles forsinkelse før relæet trækker når strømværdien overskrides.</p> <p>Stilles til 0.1 Sek.</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p>
<p>Punkt 10</p> <p>Indstilling af hukommelse af grænseværdi over/under skrides. Kan stilles til "FE" (Gem fejl) så skal den resettes på "Q" knap. Kan stilles til "FA" uden gem.</p>		<p>Med pile stilles hukommelse.</p> <p>Stilles til "FA"</p> <p>Tryk på "Q" for at bekræfte valg.</p> <p>Strømmålerrelæet er nu indstillet.</p>



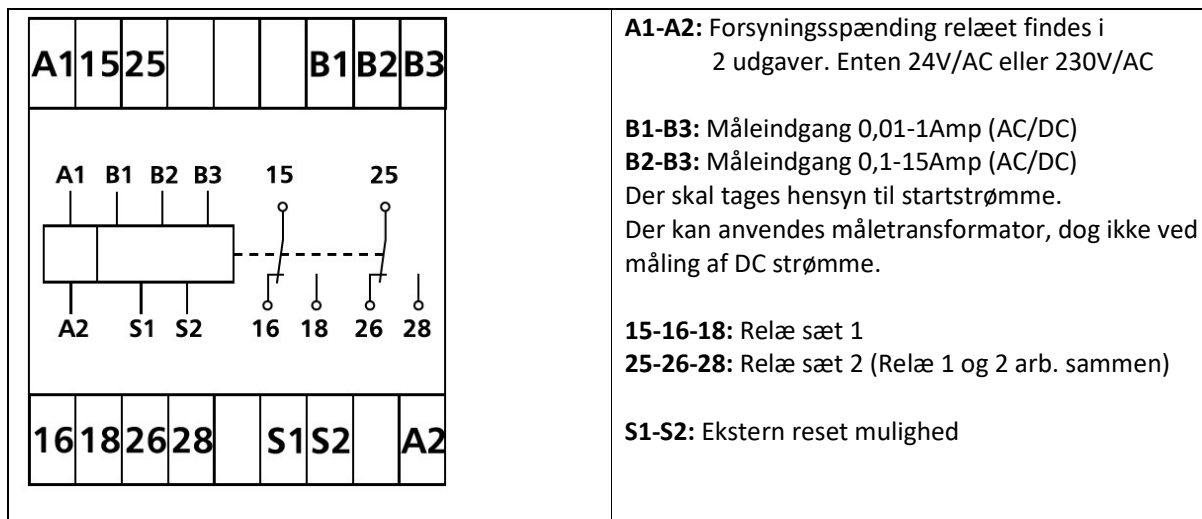
Sønderskovvej 9, Nordenskov
6800 Varde

E-mail: kontakt@elsaq.dk

Telefon: 75 29 87 90

Bestil dine varer online på www.elsaq.dk

Tilslutningsdiagram:



Link:

strømmålerelæ med 24V/AC forsyning: <https://www.elsag.dk/programmerbar-stroem-maale-relae-24v>

Strømmålerelæ med 230V/AC forsyning: <https://www.elsag.dk/programmerbar-stroem-maale-relae-230v>



Sønderskovvej 9, Nordenskov
6800 Varde

E-mail: kontakt@elsag.dk

Telefon: 75 29 87 90

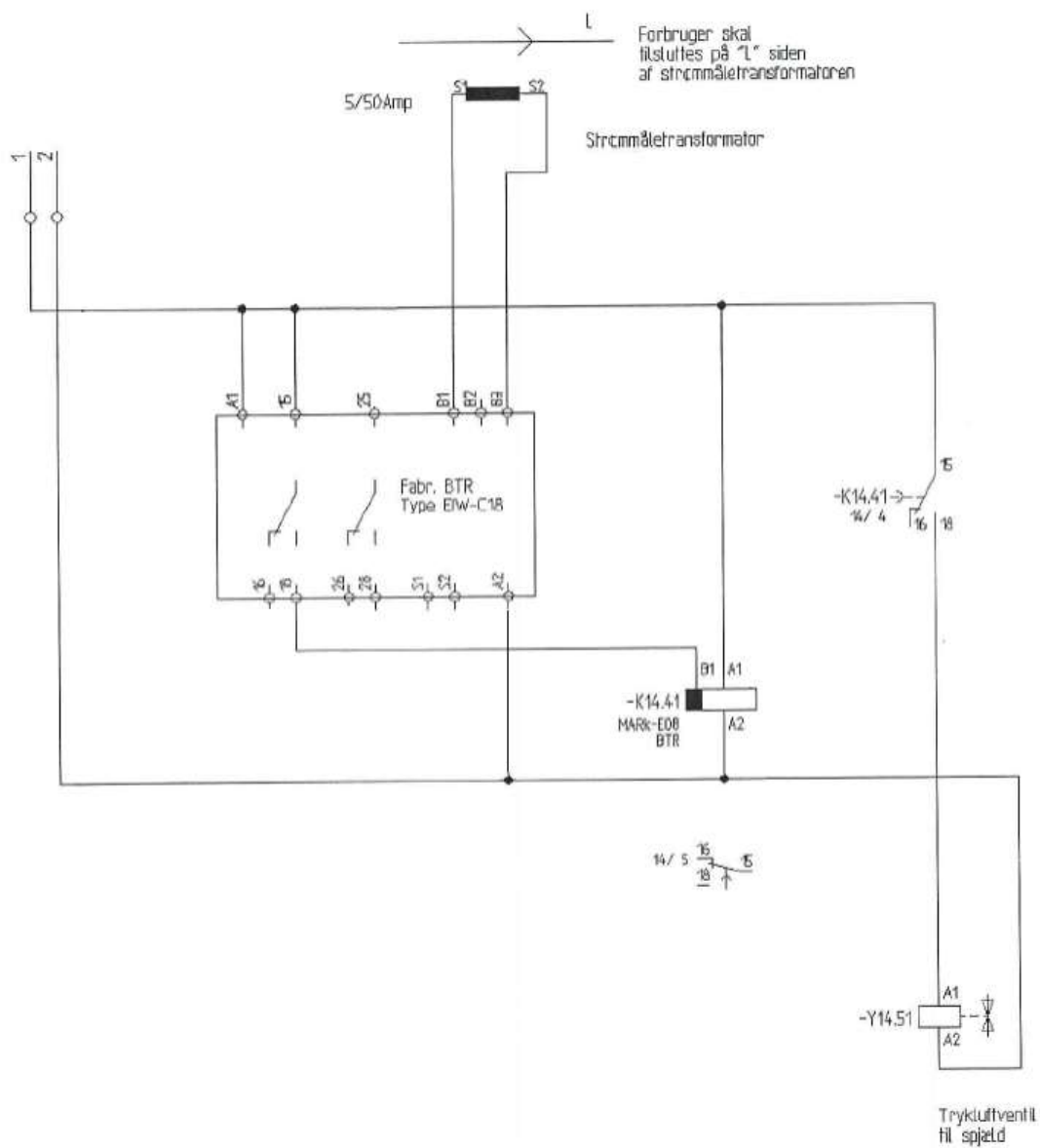
Bestil dine varer online på www.elsag.dk

Nedenfor er et eksempel med tilslutning af måletransformator og anvendelse af måleindgang B1-B3

I dette eksempel er der anvendt en måletransformator 5/50Amp - faktoren bliver derfor "0,1" på målingen.

Der er desuden anvendt et tidsrelæ "MARK-E08" for at forsinke lukningen af spjældet efter at strømforbruget er faldet.

Bemærk at strømmåletransformatoren skal tilsluttes korrekt og at der skal tages hensyn til strømretningen gennem den.



Sønderskovvej 9, Nordenskov
6800 Varde

E-mail: kontakt@elsag.dk

Telefon: 75 29 87 90

Bestil dine varer online på www.elsag.dk

Der tages forbehold for evt. ændringer.

Opdateret: 11-07-2023

Copyright © 2023 ELSAG.DK ApS. Alle rettigheder forbeholdt.