

3-STEGS EFFEKTVAKT

för att möjliggöra lägre huvudsäkring /elräkning, i bostäder.
Inklusive strömtransformatorer

Modellbeteckning:

EVK-63A / Elsave 3

E-Nr: 38 860 73



Prestanda:

- Inställbar huvudsäkring 16-63A
- Inkl. tre reläer för stegvis bortkoppling av tre olika objekt.
- Automatisk avkänning av effekt och stegvis inkoppling av bortkopplad last
- Fördröjd och stegvis inkoppling av bortkopplad last efter strömavbrott
- Möjlighet att koppla in larmfunktion
- För montering på DIN-skena
- Tre strömtransformatorer inkluderade

Användningsområde:

För automatisk bortkoppling av exempelvis varmvattenberedare eller golvvärme för att inte överskrida huvudsäkringens märkström vid inkoppling av ex.vis bastuaggregat eller torktumlare. De tre strömtransformatorerna känner varje fas individuellt.

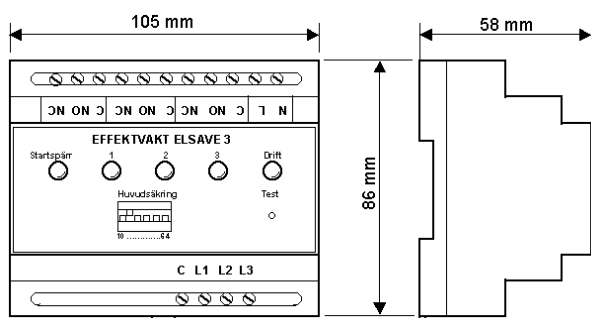
Vid överbelastning på någon fas växlar resp. "effektrelä" och kopplar ur lasten stegvis i ordning 1-3 tills effektgränsen underskrids. Återinkoppling sker valbart antingen i ordning 3-1 eller automatiskt i storleksordning efter tillgängligt effektutrymme .

Med en effektvakt inkopplad möjliggör man oftast en lägre huvudsäkring och därmed lägre fasta avgifter för elförsörjningen i bostäder.

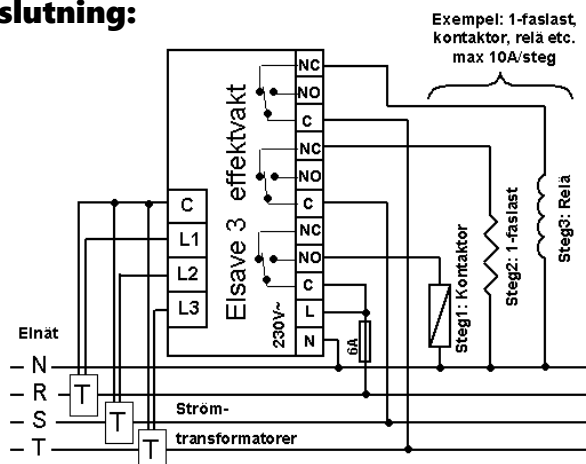
Tekniska data:

Märkspänning:	230V~/50Hz
Egeneffekt:	2W
Inställbar huvudsäkring:	16-63A
Strömtransformatorer, inkluderade:	3st / 0.7m
Utgångsreläer:	3st 1-pol vxl, 230V/10A
Fördröjd inkoppling efter strömavbrott:	2h
Avkänning av vilken last som skall återinkopplas:	Automatisk eller förbestämd
Valbar inkopplingssekvens:	Ja
Testknapp för att tillfälligt koppla tillbaka last:	Ja
Kapslingsklass:	IP20
Färg:	Grå
Mått LxBxH:	105 x 86 x 58mm
Vikt:	0.5kg

Mått i mm:



Anslutning:



LSI