

Produktblad PB 7.P.30

Trafo 230 V/24 V



Denne transformatoren benyttes når det er større behov for isolasjon og sikkerhet enn normalt.

Den passer for spenningstilførsel i SELV og PELV installasjoner som f.eks. overvåkningssystemer, temperaturkontroll og alarm.

Trafoen har også kortslutning- og overspenningsvern. I tillegg møter den forsikringsselskapenes krav til kapsling av selvslukkende plast.

Tekniske data

Inngående spenning:	230 V~ (50-60 Hz) N - L
Utgående spenning:	24 V~
Effekt:	32 VA (1,3A)
Vikt:	0,8 kg
Beskyttelsesklasse:	IP40
Isolasjonsklasse:	4,2 kV
Omgivelsestemperatur:	maks 40 °C

Utførelse

Transformator i lys grå hardplastkapsling av selvslukkende termoplast (V0).

- ▶ Dobbelisolert (skal ikke ha jordleder)
- ▶ Beskyttet mot kortslutning og overbelastning

OBS! For å tilbakestille utløst vern kobles nettspenningen fra i over 10 sekunder.

- ▶ Primær kopplingsplint 2-polig 2,5 mm², maks moment ved tilstramming 0,25 Nm.
- ▶ Sekundær kopplingsplint 2-polig 2,5 mm², maks moment ved tilstramming 0,25 Nm.

Montering

Snappfeste for 35 mm DIN-skinne i skap eller alternativt veggmontering med skruer.

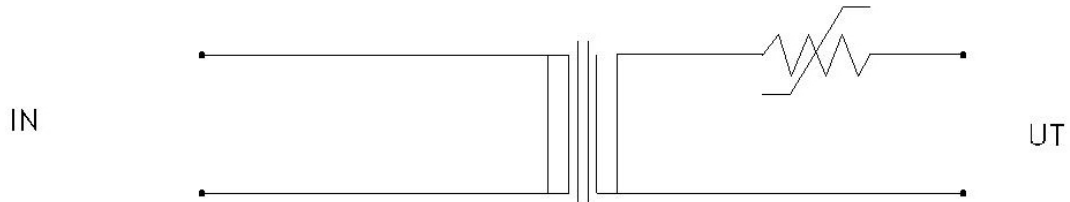


Produktblad PB 7.P.30

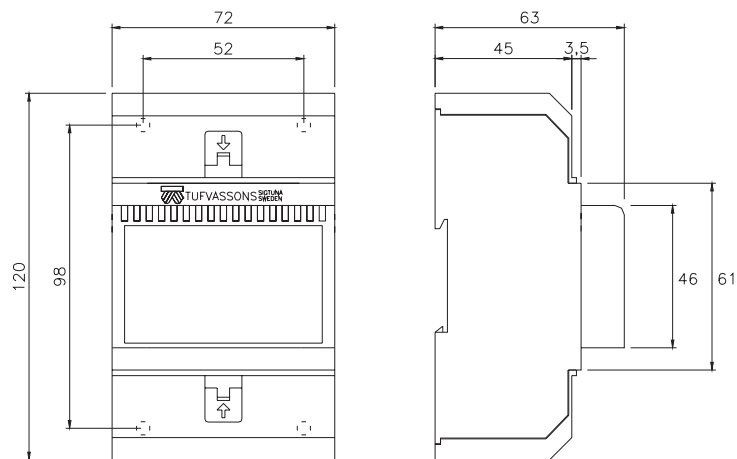
Trafo 230 V/24 V



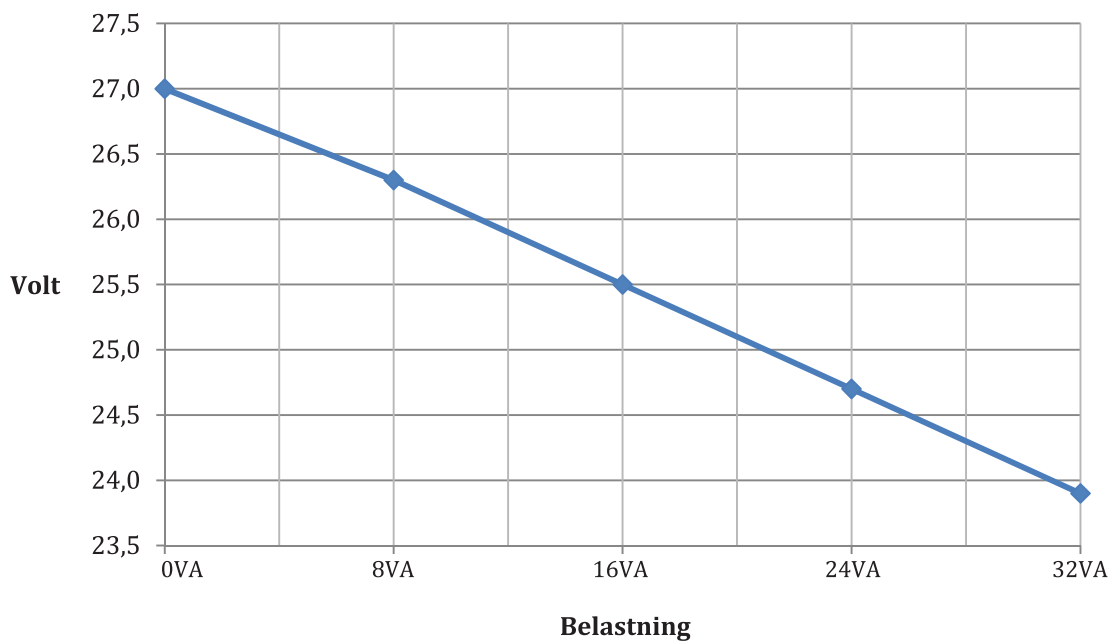
Koblingskjema



Måltegninger



Belastningsdiagram





For tilbehør og andre produkter innen vannbåren varme, se variantvvs.no

Vi tar forbehold om endringer uten forvarsel og skrivefeil i trykt materiell og på nettsiden.

Last alltid ned siste versjon fra variantvvs.no