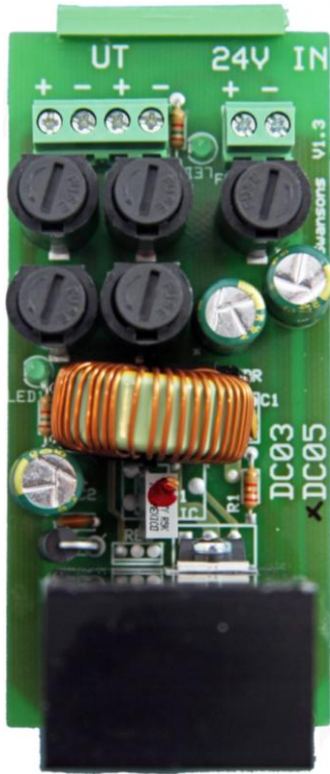


DC5-10

DC/DC OMVANDLARE FÖR INBYGGNAD



DC5

BESKRIVNING DC5/10

Switchad DC/DC omvandlare avsedd att snäppas fast på DIN-skena i strömförsörjningsaggregatet.

Används då man behöver flera utspänningar i samma batteribackup, till exempel om man behöver 16V utspänning som är avbrottsfri.

Mycket kompakt utförande, med säkringar på både in och utgång.

DC5 har 1 polig avsäkrad ingång och 2st 2 poliga grupper för utgången.

DC10 har 1 polig avsäkrad ingång och en enpoligt avsäkrad utgång.

Utgång, temperaturstyrd, för styrning av fläkt.

Utgången är justerbar mellan 5-20V. LED-indikering av in och utspänning.

TEKNISKA DATA

Inspänning DC	22-35VDC
Utgång 5-20VDC	
Max ström	5/10A

E-Nummer	Typ	Beskrivning	
52 570 61	DC5	DC/DC omvandlare 24V/12VDC 5A	50X110X80
52 570 62	DC10	DC/DC omvandlare 24V/12VDC 10A	75X140X90

DC5-10

DC/DC OMVANDLARE FÖR INBYGGNAD

INKOPPLINGSANVISNING DC5

- Anslut först kablarna mellan grupsäkringkortet och spänningskällan.
- Kontrollera att utspänningen är riktig och att den gröna lysdioderna tänds.
- Om lysdiod för spänningsindikering ej tänds kontrollera inspänning och ingångssäkringarna.
- Löser säkringarna, kontrollera inkoppling och inkopplade apparater. F5 – 3,15A ingångssäkring, F1-F4 – 3,15A utgångssäkring.
- Vid behov justera utspänningen på DC/DC omv med pot P1 (5-20V utsp.)
- Anslut lasten

INKOPPLINGSANVISNING DC10

- Anslut först kablarna spänningskällan.
- Kontrollera att utspänningen är riktig och att den gröna lysdioden tänds
- Om lysdiod för spänningsindikering ej tänds kontrollera inspänning och ingångssäkringarna.
- Löser säkringarna, kontrollera inkoppling och inkopplade apparater. F1 – 7,5A ingångssäkring, F2 – 10A utgångssäkring.
- Vid behov justera utspänningen på DC/DC omv med pot V1 (5-20V utsp.)
- Anslut lasten
- Skruva fast fläkten i förberett hål i kapslingen, anslut fläkten till W1

