

MATERIALLISTA

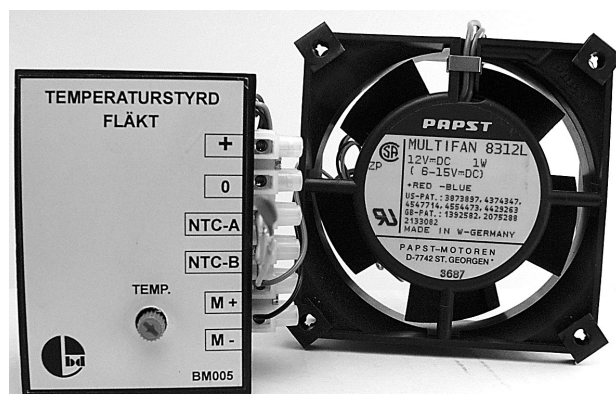
Antal	Material	Artikel
1	Panel/bormall	683B116A
1	Plastlåda box 70x50x35mm	633G0015
1	Täcklock till plastlåda	639G0012
1	Kopplingsplint 6-pol	510X0006
2	Skruv M2,5x10	687X0000
2	Mutter M2,5	687X7250
2	Kabel grön 0,22, 10 cm	603X1522
2	Fästkudde	688B0001

BYGGBESKRIVNING

- Klipp ut panelen i den svarta ramen.
- Dela (du behöver en vass kniv eller likn.) och vik ner frontpanelens skyddspapper en bit längs den ena långsidan. Passa in noga och klistra panelen på lockets släta sida - så rakt som möjligt!
- Märk ut 3 hål för kopplingsplinten och sladdgenomföringen på lådans högra långsida - se ritning.
- Borra/förborra samtliga hål med 2,5 mm borr - ett hål genom locket och de tre hålen på långsidan.

- BYGG VIDARE - TEMPERATURSTYRD FLÄKT BM005/K

Den här kompletteringssatsen är avsedd för byggsatsen Temperaturstyrd fläkt -BM005.



Den färdiga temperaturstyrningsboxen.

Fortsättning byggbeskrivning:

OBS: När du skall borra upp hålen till 4 och 6,5 mm är det mycket viktigt att du håller lådan resp. locket i ett stadigt grepp och borrar lite i taget - speciellt den sista biten. I annat fall är risken stor att borret fastnar i plasten och fläker upp hålet.

- Borra hålet för sladdgenomföring på långsidan med 4mm:s borr.
- Sätt locket på lådan och borra hålet genom panelen.

- Montera kopplingsplinten med 2,5mm skruv.
- Fästkuddarna skall sitta i botten på lådan för att lyfta upp kortet ett par mm. Ta bort klisterskyddet även på ovansidan på den nedre kuddem - den som skall ligga under trimpotentiometern.

Klistra fästkuddarna i botten på lådan - en längs varje kortsida.

- Sätt ner kortet samtidigt med att du passar in locket så att axeln hamnar rätt i hålet.

- Anslutningarna från hylsorna som sitter i stiften skall dras ut genom översta hålet (4mm) på långsidan och kopplas in på plinten.

Förslag på kabelfärg: röd: P1 P5, svart: P2, P6, grön: P3 och P4. Dra sladdarna mellan stift och kopplingsplint med den anslutning som framgår av panelen.

- Med locket på plats återstår endast inkoppling av temperaturstyrningsboxen.

OBS:

Hålet genom panelen borrar med 6,5mm:s borr - se text.

Borritning för lådans långsida

