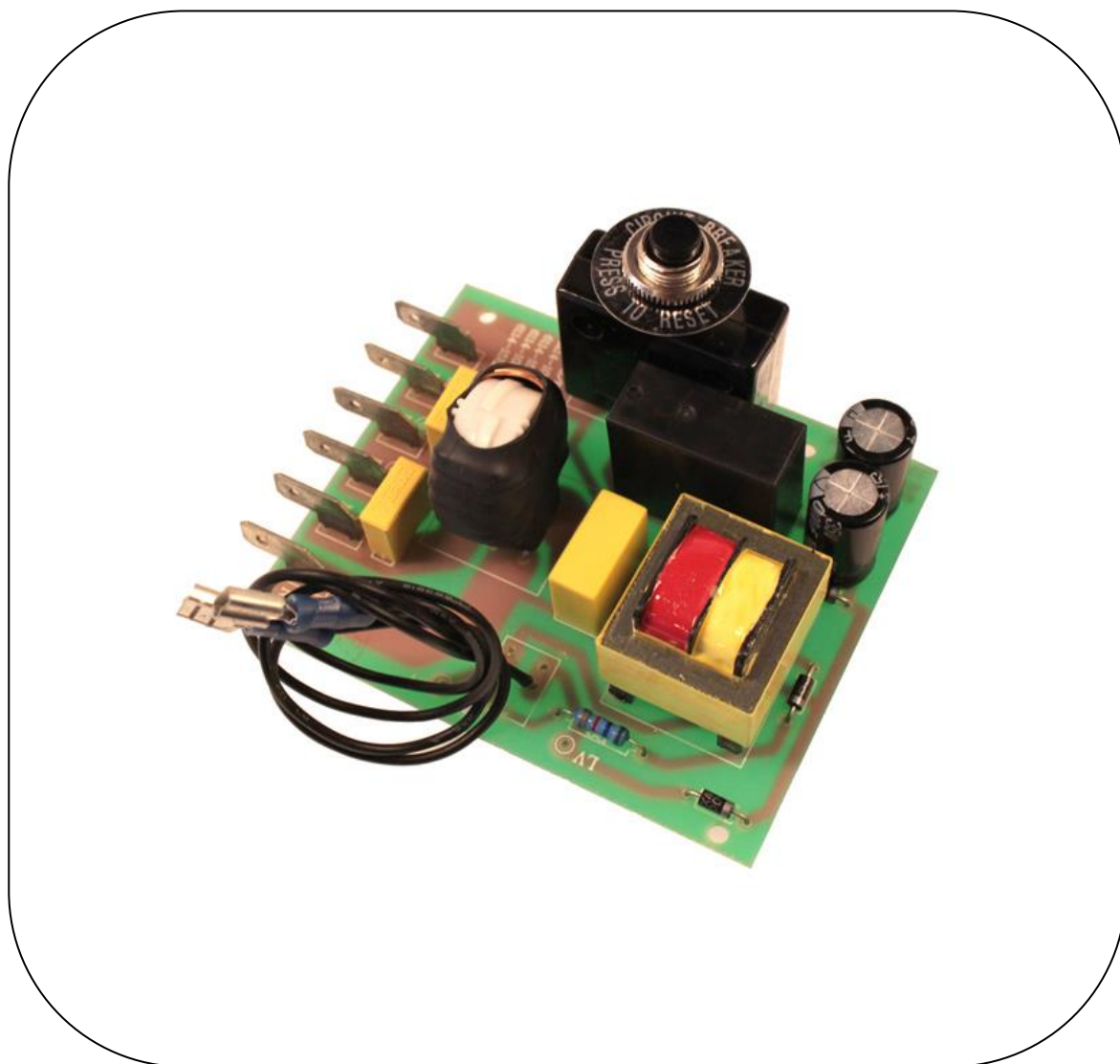


EB-634

Kretskort beskrivning



Beskrivning kretskort EB-634

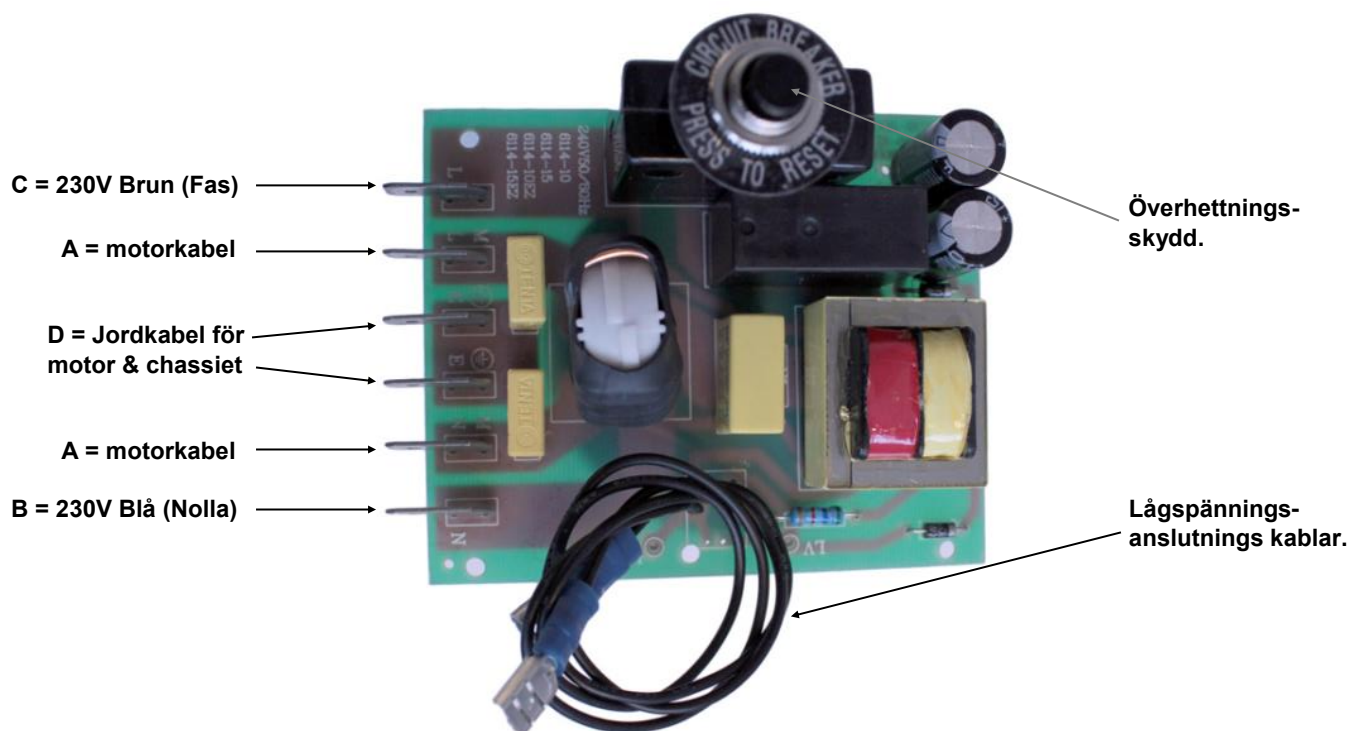
Beskrivning: Kretskort EB-634 är utrustat med fränslagsfördröjning, överhettningsskydd. EB-634 har sedan 1993 använts till ett flera Husky modeller (tidigare modeller levererades utan fränslagsfördröjning). *Se förklaringar nedan för korrekt inkoppling.*

Passar följande Husky modeller: 8010 • 8410SE & SA • 8510 • 8610SE & SA • G2711 • G3611 • C-463 (vissa modeller).

Andra fabrikat: EB-634 är mycket lämplig till andra centraldammsugarfabrikat. Den levereras med separat svagströmsanslutning som förenklar inkoppling på andra fabrikat.

Beakta alla mått och inkopplingsbeskrivningar nedan vid montering och inkoppling.

Tekniska data: 220-240Volt AC • Max belastning 10Amp • Styrspänning 24Volt.



Inkopplingsbeskrivning:

A = Motoranslutningar. Vilken av de två har ingen betydelse.

B = 230Volt nätanslutning Blå kabel (Nolla).

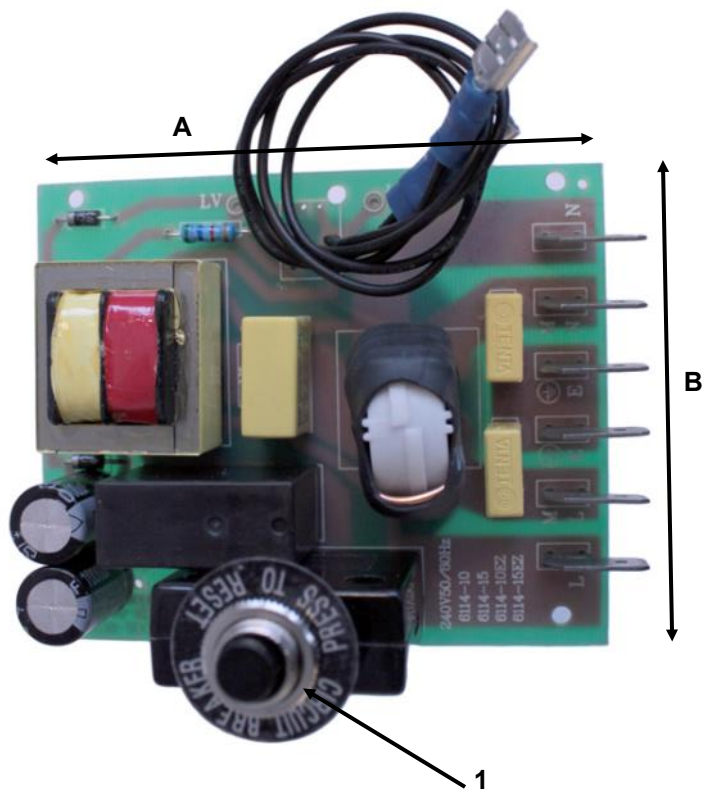
C = 230Volt nätanslutning Brun kabel (Fas).

D = Grön/Gul kabel Jord. **OBS Måste anslutas i chassiet med motor och jordkabel från nätanslutning.**

Förutsättning för att själv utföra elarbeten är att man har s.k. nödig kännedom. Är Du det minsta osäker så rekommenderar vi att Du anlitar en behörig reparatör/elektriker. Chansa aldrig! Felaktig montering kan medföra livsfara och brandrisk.

Beskrivning EB-634

Mått uppgifter.



Mått för håltagning:

1 = 11mm

Mått kretskort:

A = 92mm

B = 76mm

C = 50mm (höjd till infästning).

