

# EB-632

## Kretskort beskrivning



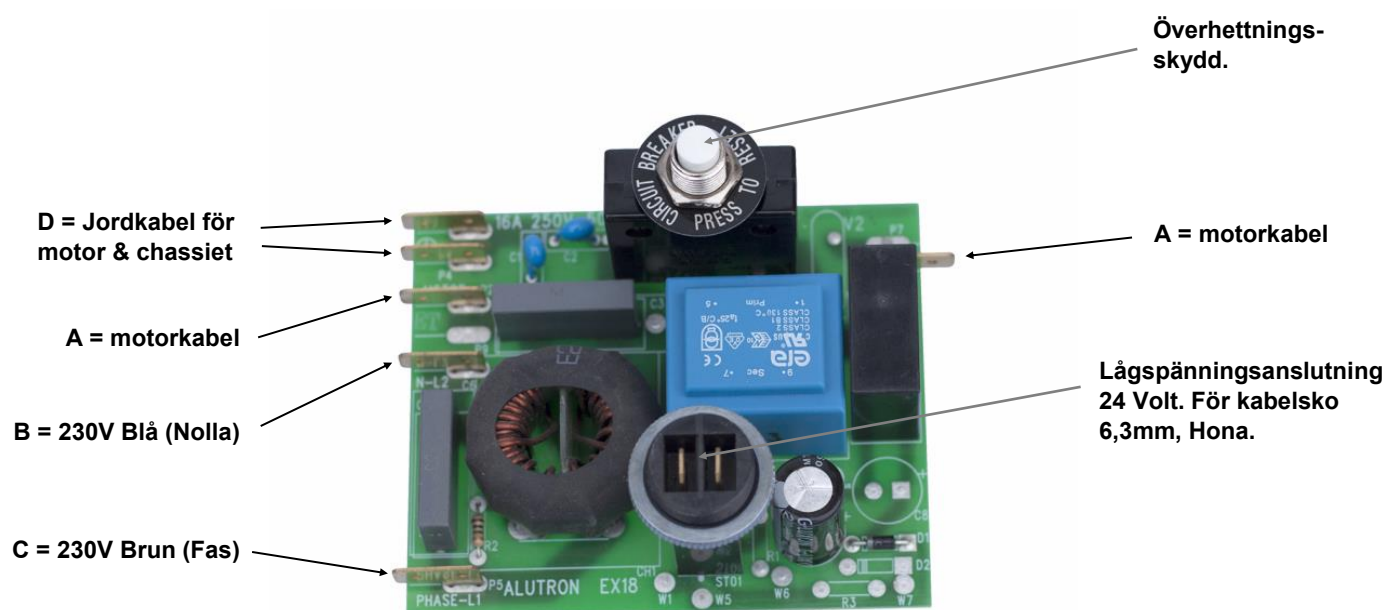
# Beskrivning kretskort EB-632

**Beskrivning:** Kretskort EB-632 är utrustat med frånslagsfördröjning, överhettningsskydd och lågspänningsanslutning med funktionsdiod. EB-632 har sedan 2005 använts till ett mindre antal 2-motoriga Husky modeller. *Se förklaringar nedan för korrekt inkoppling.*

**Passar följande Husky modeller:** Q-pro V & T (3211 & 3311SEE) • WD-757 • Pro-20.

**Andra fabrikat:** EB-632 kan användas till andra centralsugfabrikat. Beakta alla mått och inkopplingsbeskrivningar nedan vid montering och inkoppling.

**Tekniska data:** 220-240Volt AC • Max belastning 15Amp • Styrspänning 24Volt.



## Inkopplingsbeskrivning:

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

B = 230Volt nätanslutning Blå kabel (Nolla).

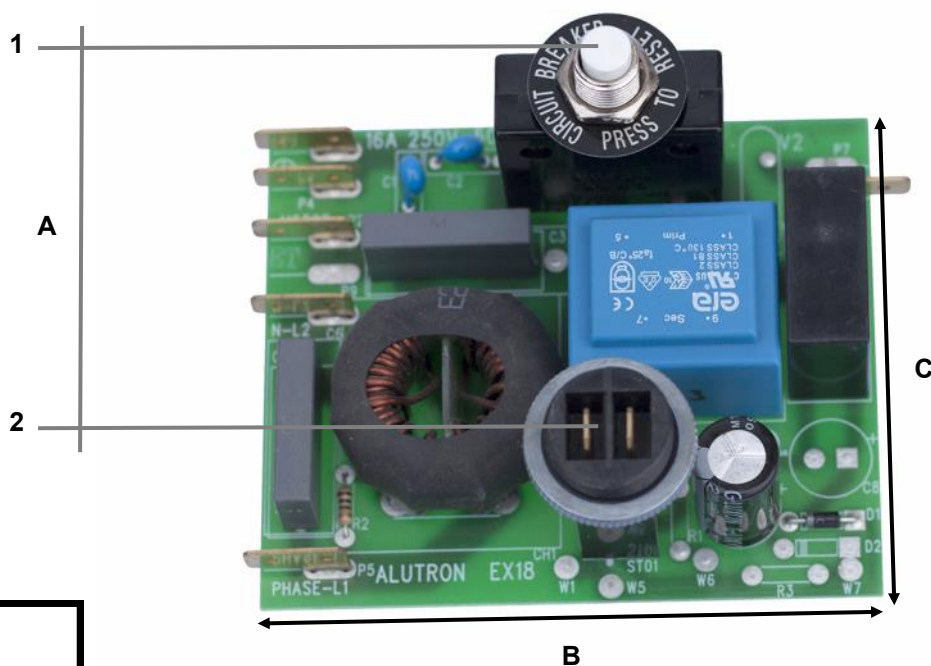
C = 230Volt nätanslutning Brun kabel (Fas).

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-632

## Mått uppgifter.



### CC Mått:

A = 58 ±1mm.

### Mått för håltagning:

1 = 11mm

2 = 19mm

### Mått kretskort:

B = 96mm

C = 80mm

D = 40mm (höjd till infästning).

