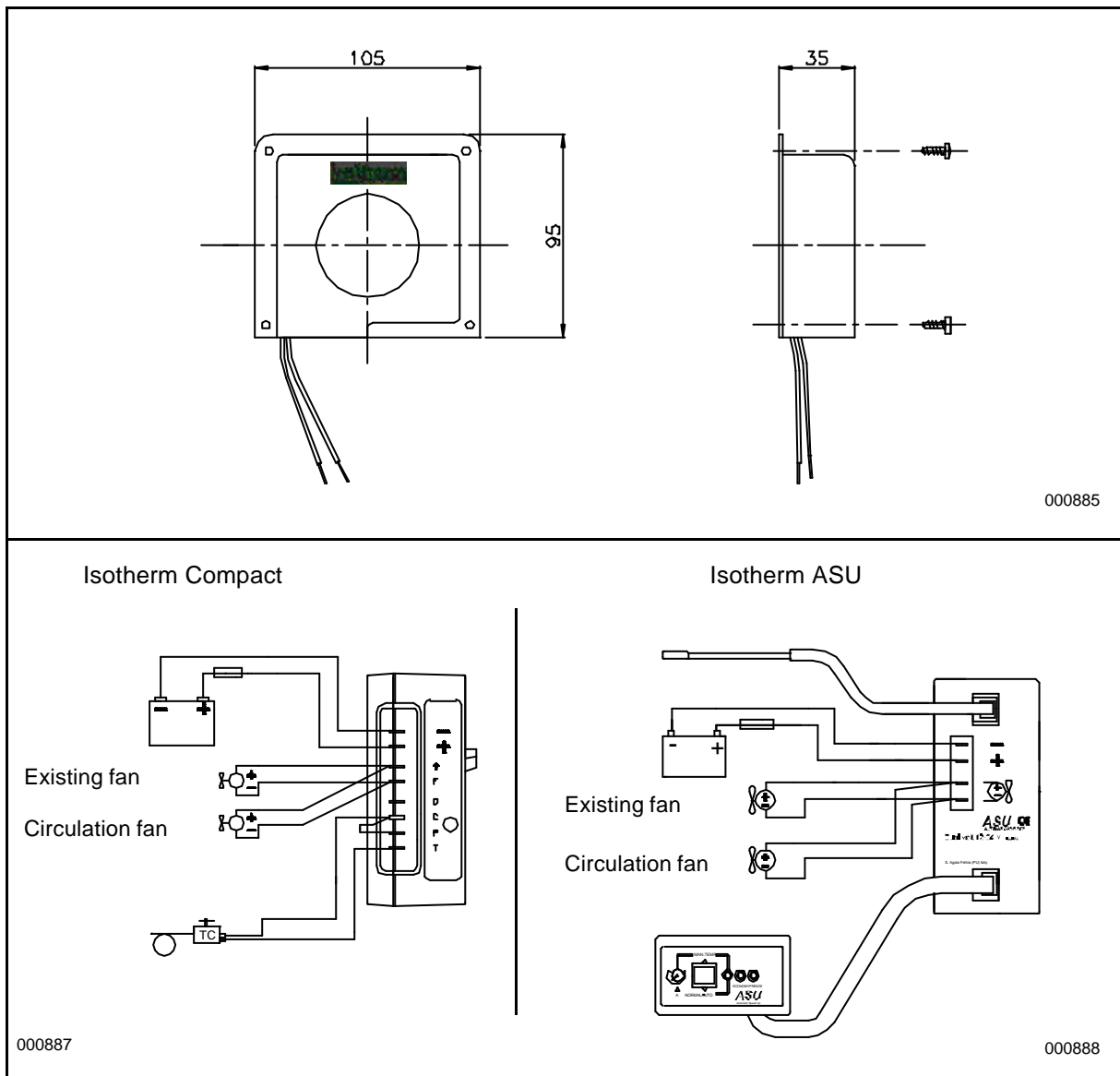


Air circulation ventilator for refrigeration compartment

To improve the cool box and equalize the temperature from one side to the other, a circulation fan can be mounted inside the refrigeration compartment to move/circulate the cold air. It shall be mounted on some distance from the holding plate/evaporator, high up on the box side.

Electrically it shall be connected on the fan output tabs on the electronic unit, in parallel with the fan on the condenser. Red cable is positive and black is negative. Extend the cable length when necessary, with a suitable cable of the same size as the original cable on the fan.

The fan is a 24 volt version, working on 12 volt.



Cirkulationsfläkt i kylboxen

För att utjämna temperaturskillnader från en till en annan del av kylboxen, kan en fläkt monteras inne i boxen för att cirkulera den kalla luften.

Den ska monteras en bit bort från förångaren/kylmagasinet, högt upp på boxväggen.

Elektriskt ska den anslutas parallellt med fläkten på kompressordelen, se schema nedan. Den röda sladden är plus och den svarta är minus. Förläng kablarna med kabel i samma eller grövre storlek.

Fläkten är en 24 volts fläkt men arbetar på 12 volt.

