



B = Bredd, D = Djup, H = Höjd

230V~ 50Hz  



Termini™ II | 1000

Termini™ II 1000 arbetar med ett PTC-element (PTC = Positive Temperature Coefficient) som anpassar effekten till insugningsluftens temperatur.

Kupévärmaren har ett automatiskt överhettningsskydd. Om skyddet löser ut återställs säkringen genom att kontakten dras ur och kupévärmaren förblir bortkopplad tills den har svalnat (ca 30 minuter). Det finns även en smältsäkring (+80°C) som ger ytterligare säkerhet men har denna löst ut måste kupévärmaren lämnas in för utredning av felorsak.

DEFA AS är certifierade enligt ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007. Dessutom produceras alla kablar och motorvärmareprodukter enligt ISO/TS 16949:2002.

Tekniska specifikationer

Spänning [V/Hz]	230 +5%/-10%
Effekt [W] -25°C	0/1000
Effekt [W] +25°C	0/800
Drifteffekt [W]	1000
Starteffekt, Max [W]	1500
Temperaturområde - Långtidslagring [°C]	-40 /+70
Temperaturområde - I bruk [°C]	-40 /+50
Normal driftstemperatur [°C]	-10 / +20
B/H/D [mm]	138/28/182
Vikt [gr]	595
Fästet [gr]	20
Täthetsklass [IP]	20
Isoleringsklass [cl]	II
Godkännningar	EN60335-1, EN50408, EN55014-1 / 2, EN61000-3-2 / 3-3

OBS! I Termini™ används patenterad teknologi

Artikelnummer

DA 430072 (Med vanlig Stickkontakt)

Helförpackning: 12 st.

Bruk & Montering

Termini™ måste monteras med bifogad fästplatta på lämplig plats i kupén. Termina kan monteras "upp och ned" under handskfack, på mittkonsollen eller på A-stolpen.



Utblåset ska inte peka nedåt.

Kupévärmaren ska inte placeras på golvet, eller riktas mot sätet. Kupévärmaren får inte användas av barn och personer med nedsatt fysisk eller psykisk förmåga eller med brist på erfarenhet och kunskap såvida de inte fått utförliga instruktioner.

Förklara för barn att kupévärmaren inte är en leksak.

Täck inte över värmaren, för att undvika överhettning.

Använd monteringsanvisningen som medföljer produkten.

www.defa.com