

GRUPPO 3 VENTOLE CON TERMOSTATO

SCHEDA TECNICA

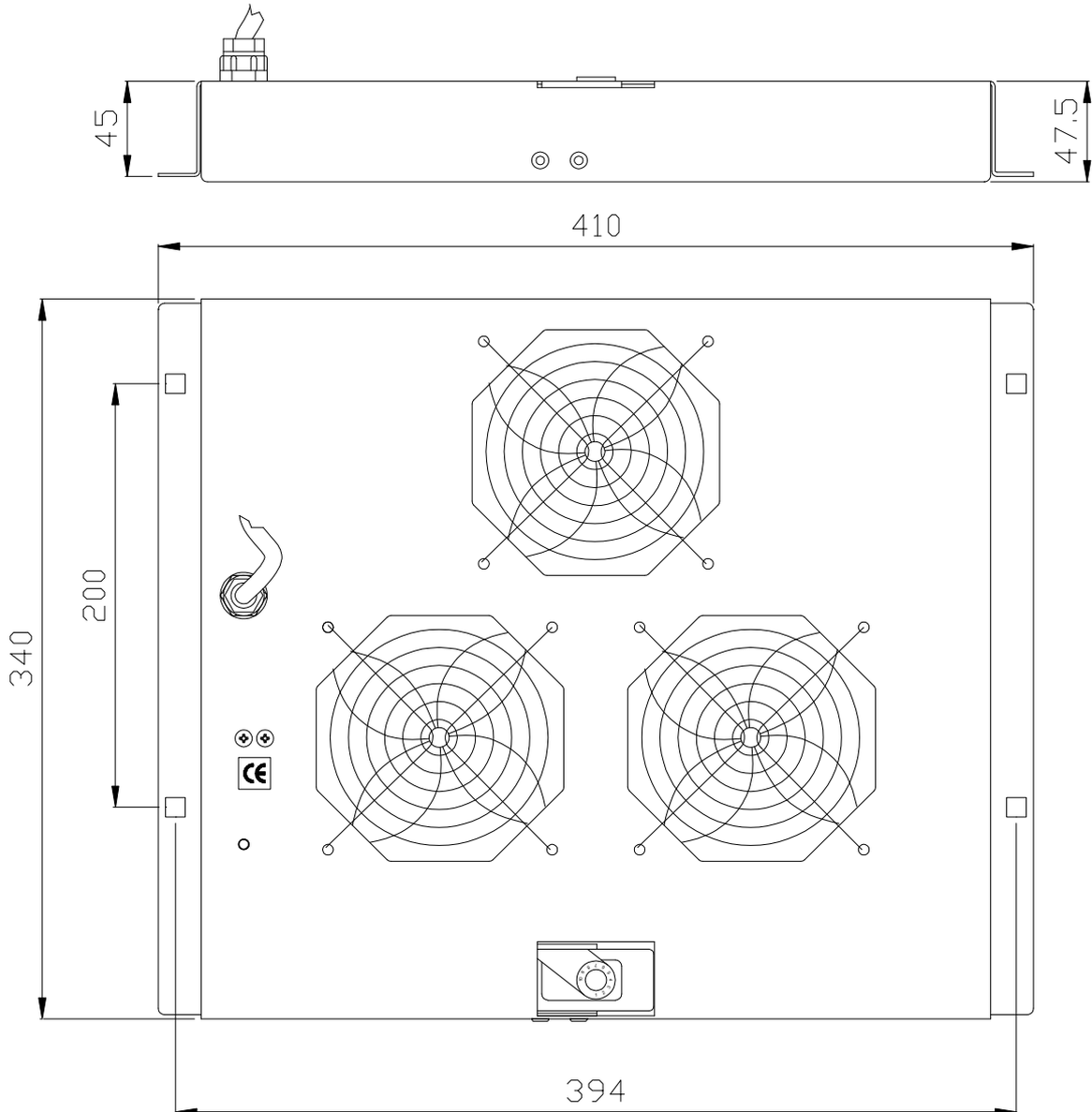
Scheda tecnica N°:

Rev.: /

Codice: I-CASE FAN-3
I-CASE FAN-10

Emesso: Maggio 2006

Pagina 1 di 2



GRUPPO 3 VENTOLE CON TERMOSTATO

SCHEDA TECNICA

Scheda Tecnica N.

Rev.: /

Codice: I-CASE FAN-3

I-CASE FAN-10

Emesso Maggio 2006

Pagina 2 di 2

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE VENTOLE

- Struttura in fusione di alluminio verniciata a polvere nero RAL 9005
- Girante in fibra di vetro rinforzata autoestinguente UL 94V-O
- Rotazione su bronzina
- Portata: 150 m³ cad. ventola
- Temperatura di esercizio: -10°C + 60°C
- Griglia cromata di protezione
- Livello di rumorosità: 43 dbA
- Assorbimento: 23W cad. ventola
- Alimentazione: 230V – 50Hz

CARATTERISTICHE TERMOSTATO

- Campo di regolazione: -10°C a + 80°C
- Grado di protezione: IP 20
- Connessione elettrica: 2 terminali a vite per conduttori da 0,75 mm² a 2,5 mm²
- Tolleranza: +/- 3°K

CARATTERISTICHE CONTENITORE:

- Lamiera di acciaio spessore 1,5 mm
- Colori RAL 7035 – 9005 goffrato
- Cavo di alimentazione 3x1 mm² – lunghezza 2,5 mt