

11/2019

# **Mod: CBT50/CT**

**Production code: BE-T105C-DP/DI**

La ditta si riserva a termini di legge la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o comunque di renderlo noto a terzi

DIMENSIONI NON QUOTATE  
SMUSSI 45°  
ANGOLI 90°

EUROPEA

TOLLERANZE GENERALI  
ANGOLI ±30'  
LUNGHEZZE ISO 2768 - m

ITALIANO

- A1 : MICROPORTA MAGNETICO
- C1 : CONDENSATORE VENTOLA
- E1 : SCHEDA DI POTENZA
- M1 : COMPRESSORE
- M2 : VENTILATORE CONDENSATORE
- M3 : VENTILATORE EVAPORATORE
- P1 : SONDA TEMPERATURA
- P2 : SONDA SPILLONE
- R1 : RESISTENZA CORNICE
- R2 : RESISTENZA SBRINAMENTO

ENGLISH

- A1 : DOOR MICROSWITCH
- C1 : EVAPORATOR CONDENSER
- E1 : POWER BOARD
- M1 : COMPRESSOR
- M2 : CONDENSER FAN
- M3 : EVAPORATOR FAN
- P1 : ROOM PROBE
- P2 : CORE PROBE
- R1 : FRAME RESISTANCE
- R2 : DEFROST RESISTANCE

DEUTSCH

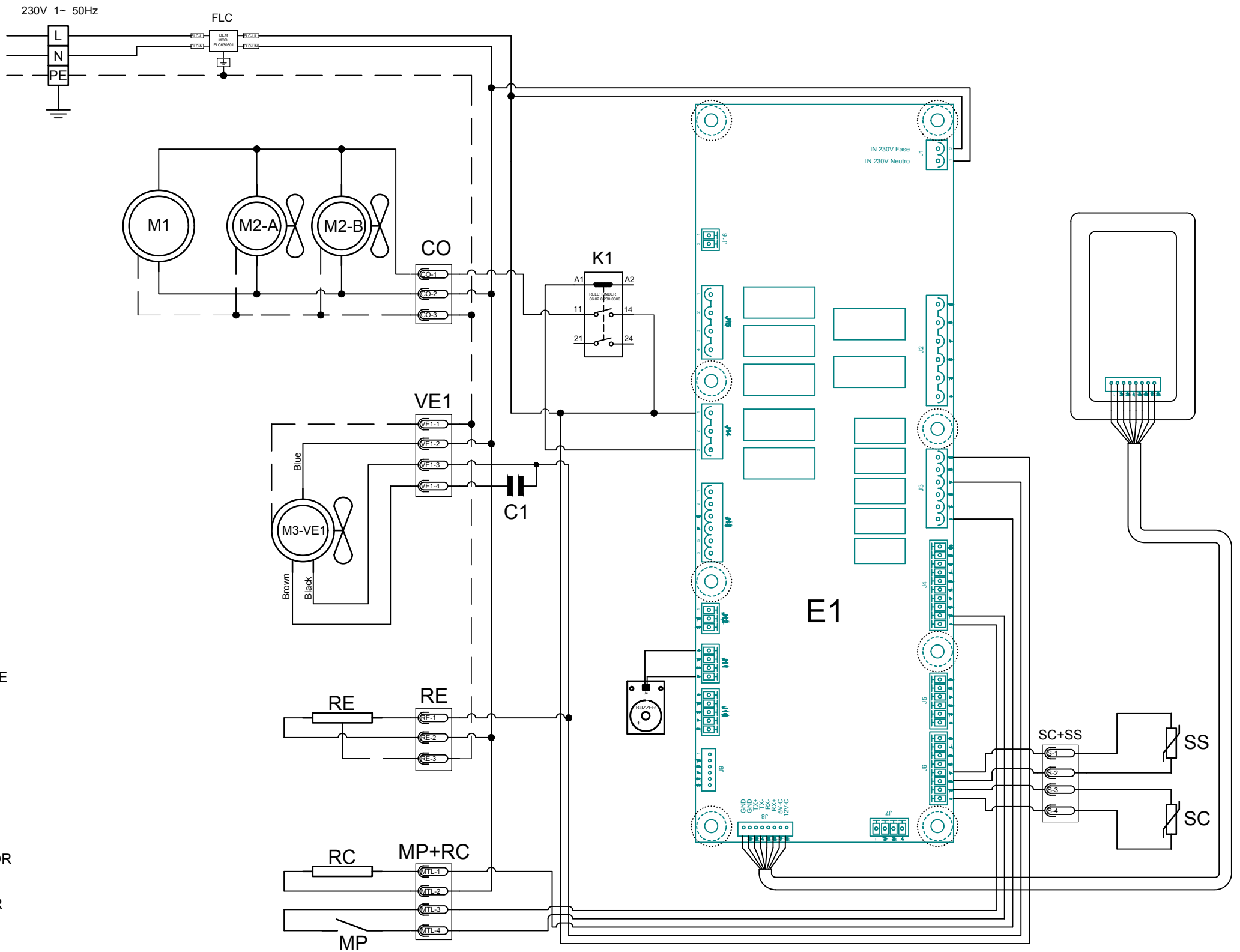
- A1 : TÜR-MIKROSCHALTER
- C1 : VERDAMPFERKON DENSATOR
- E1 : NETZKARTE
- M1 : KOMPRESSOR
- M2 : VERFLÜSSIGERVENTILATOR
- M3 : VERDAMPFERVENTILATOR
- P1 : TEMPERATURFÜHLER
- P2 : KERNFÜHLER
- R1 : RAHMENHEIZUNG
- R2 : ABTAUWIDERSTAND

FRANCAIS

- A1 : MICRO PORTE
- C1 : CONDENSEUR EVAPORATEUR DE
- E1 : CARTE PUISSANCE
- M1 : COMPRESSEUR
- M2 : VENTILATEUR CONDENSEUR
- M3 : VENTILATEUR ÉVAPORATEUR
- P1 : SONDE TEMPÉRATURE
- P2 : SONDE A COEUR
- R1 : RÉSTISTANCE CADRE
- R2 : RÉSTISTANCE AU DÉGIVRAGE

ESPAÑOLA

- A1 : PUERTA MICRO
- C1 : CONDENSADOR DE EVAPORADOR
- E1 : PLACA DE POTENCIA
- M1 : COMPRESOR
- M2 : VENTILADOR DE CONDENSADOR
- M3 : VENTILADOR EVAPORADOR
- P1 : SONDA DE CAMERA
- P2 : SONDA DE CORAZON
- R1 : RESISTENCIA AL MARCO
- R2 : RESISTENCIA AL DESCONGELAMIENTO



**Diamond**

Disegnato	BAGNAROL	Progetto	BE	Data	30/10/2019
Descrizione	SCHEMA ELETTRICO BE-105/905 DI			Codice	CBT50/CT