

# POWER BOARDS

## FLEX PLUS

## UNIVERSAL

## TOPFOOD

## EV06

## EC06

## ECO4

Ingressi	N°3 NTC [-49.9...+99.9]°C N°2 Digitali N°1 4-20mA per sonda umidità	N°4 NTC [-49.9...+99.9]°C N°2 Digitali N°1 4-20mA per sonda umidità	N°3 NTC [-49.9...+99.9]°C N°3 Digitali N°1 4-20mA per sonda umidità	N°3 NTC [-49.9...+99.9]°C N°2 Digitali	N°3 NTC [-49.9...+99.9]°C N°2 Digitali	N°2 NTC [-49.9...+99.9]°C N°1 Digitali
Uscite relé	30-5-5-5-5 A	30-5-5-5-5-5 A	30-16-16-5-5-5 A	30-5-5-5-5-5 A	30-5-5-5-5-5 A	30-5-5-5 A
Drivers	0-10V ventole evaporatore 0-10V ventole condensatore Digitale configurabile	Elettroserratura 0-10V ventole evaporatore 0-10V ventole condensatore Digitale configurabile Barra led max 3A	Elettroserratura Barra led (max 25W)	0-10V ventole evaporatore 0-10V ventole condensatore		
Porte	2 x Canbus	2 x Canbus	2 x Canbus	2 x Canbus	2 x Canbus	2 x Canbus
Alimentazione	110-230Vac 50/60Hz	230Vac - 50/60Hz	12Vac - 50/60Hz	230Vac - 50/60Hz	230Vac - 50/60Hz	230Vac - 50/60Hz
Dimensioni	156x87x38 mm	156x87x38 mm	156x87x40 mm	168x87x45 mm	156x87x38 mm	110x87x38 mm
Logica	Un microcontrollore	Un microcontrollore	Un microcontrollore	Un microcontrollore	Un microcontrollore	Un microcontrollore
<b>Relé taglio fase</b>						
Sensori	Tensione di alimentazione Temperatura scheda	Tensione di alimentazione Temperatura scheda	Tensione di alimentazione Temperatura scheda	Tensione di alimentazione Temperatura scheda	Tensione di alimentazione Temperatura scheda	Tensione di alimentazione Temperatura scheda
CODICI						
Con box:	BT92206000	BT92207000	BT92201000	-	BT92204000	-
A giorno:	BT92206100	BT92207100	BT92201100	BT92204200	BT92204100	BT92205100