



Scheda inverter COB2420

Scheda completa inverter fino ad una potenza di 0.55kW, possiede un ingresso monofase di 110VAC a 60Hz e uscita trifase da 230VAC. Completa di ingressi digitali per il comando da pulsanti e/o comandi elettromeccanici, uscite digitali per il comando di led di segnalazione o comando di relay per abilitazioni a contatto pulito. Dispone di Seriale RS-485 per la comunicazione Modbus con apparecchiature esterne o installazioni multiple. Dispone di controllo motore V/F. Accessoriabile di tecnologia Cobofra Wi-Fi, Radiofrequenza, Bluetooth e ingressi analogici 4-20mA/0-10V.

Tecnologia inverter	V/F
Uscita motore	Trifase 230VAC +/-10%
Uscita 3	/
Contatto micro 1	/
Comandi pulsanti elettromeccanici	Si
Sensori	4-20mA/0-10V - Opzionale
Collegamento comandi elettronici	Seriale RS-485
Tecnologia BT/Wi-Fi	Opzionale
Dimensioni	160x100 mm

Tensione di ingresso	Monofase 110VAC +/-10% 60Hz
Uscita 2	12VDC
Uscita 4	/
Contatto termico motore	In serie al motore
Segnali luminosi	Si
Seriale RS-485	Si
Tecnologia telecomando	433MHz - Opzionale
Temperatura di utilizzo	0°C-+40°C
Conformità	CE

Campo di applicazione:

Soluzione inverter
110/230/400V

Via Enrico Fermi 10 – Z.I. – 35020 LEGNARO (PD) – tel 049 790876 Fax 049 790993
C.F./P.IVA 00388610289
Numero REA 251745
cobofra@cobofra.com

-ELECTRONIC CONTROLS

-INVERTER

-CABLING

-LIGHTING SOLUTIONS

