



Kit quadro elettronico INV-EM-2

Il modello INV-EM-2 è un kit quadro elettronico in un box plastico per motori trifase 230V. Dotato di tecnologia inverter V su F, munito di comandi elettromeccanici a pulsante e potenziometro. I parametri inverter sono settabili tramite pannello di programmazione INV-SET1. Il quadro è ampliabile con sensori e tecnologie wireless.

Tensione di ingresso	230V
Potenza max motore	1.1kW, 2.2kW o 3.0kW
Entrata 0-10V	Su richiesta
Display	No
Funzionamento multiplo	Si
Sicurezza corrente max	Regolabile
Dimensioni	241x129x314 mm

Tensione di uscita	230V
Uscita ausiliaria 12V	Si, 12VDC
Comandi	A pulsante + potenziometro
Telecomando	Su richiesta, frequenza 433Mhz
Espandibile Wi-Fi	Si, su richiesta
Protezione IP	IP54
Conformità	CE

Campo di applicazione:

Soluzioni Andra monofase e trifase

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

