



## Kit quadro elettronico INV-EM-4

Il modello INV-EM-4 è un kit quadro elettronico in box metallico per motori trifase 400V. Studiato con tecnologia ad inverter V su F, comandi elettromeccanici a pulsante e potenziometro. I parametri inverter sono settabili tramite il pannello di programmazione INV-SET1-1. È infine ampliabile con sensori e tecnologie wireless.

Tensione di ingresso	400V
Potenza max motore	3.0kW o 5.5kW
Entrata 0-10V	Opzionale
Display	No, comandi a pulsante
Funzionamento multiplo	Si
Sicurezza corrente max	Si
Dimensioni	301x210x408 mm

Tensione di uscita	400V
Uscita ausiliaria 12V	Si, 12VDC o 24VDC
Comandi	A pulsante + potenziometro
Telecomando	Su richiesta, frequenza 433Mhz
Espandibile Wi-Fi	Si, su richiesta
Protezione IP	IP65
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](mailto:cobofra@cobofra.com)

**-ELECTRONIC CONTROLS**

**-INVERTER**

**-CABLING**

**-LIGHTING SOLUTIONS**

