



Quadro elettronico INV-EL-4

Il modello INV-EL-4 è un quadro elettrico con inverter di frequenza per la gestione di motori asincroni trifase 400V sviluppato da Cobofra. Attraverso i pulsanti fronte quadro possono essere selezionate funzioni e/o parametrizzazioni personalizzate, come: rampe di accelerazione e decelerazione, regolazione della potenza min-max e parametri di sicurezza. Display LCD di multifunzione per visualizzazione: pressione nominale, tensione, corrente, frequenza, ore di lavoro, numero avviamenti e registro dello storico allarmi. Modalità di funzionamento MASTER-SLAVE dove è possibile collegare il cascata fino a 4 box. Quadro in metallo con grado di protezione IP65, completo di sezionatore generale blocco porta.

Tensione di ingresso	400VAC 50-60Hz
Potenza max motore	3.0kW o 5.5kW
Entrata 0-10V	Su richiesta
Display	4 righe 128 digit
Funzionamento multiplo	Max 4 quadri
Sicurezza corrente max	Regolabile
Dimensioni	301x210x408 mm

Tensione di uscita	400VAC 50-60Hz
Uscita ausiliaria 12V	Si, 12VDC
Comandi	Elettronici soft touch
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

-ELECTRONIC CONTROLS

-INVERTER

-CABLING

-LIGHTING SOLUTIONS

