

CENTRALINE AU50 E MU50



MU50

AU50

Axis Unit

Modello	ENRZ-AU50R-10	ENRZ-AU50R-20	ENRZ-AU50R-40	ENRZ-AU50R-2K
POTENZA MOTORE	100 W	200 W	400 W	2400 W
TENSIONE ALIMENTAZIONE CONTROLLORE	Monofase 200-230 Vac 50/60Hz			
TENSIONE ALIMENTAZIONE POTENZA	Monof. 200-230 Vac	Trifase 200-230 Vac		
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0-55°C			
UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO	35-90 % RH			
PANNELLO DISPLAY E TASTIERINO	5 caratteri a 7 segmenti, 5 tasti funzione, LED OK/NG/ALM			
INGRESSI	12 ingressi fotoaccoppiati 24 Vcc logica negativa 6 mA/punto			
USCITE	22 uscite fotoaccoppiate 24 Vcc logica negativa, 50 mA/punto			
PROGRAMMI DI AVVITATURA	99			
PORTA DI RETE	RS485 per rete multipli			
PORTA SERIALE	RS232 per programmazione/dati			
POTENZA ASSORBITA CONTROLLORE	50 VA			
POTENZA ASSORBITA AVVITATORE	0,4 kVA	1,2 kVA	1,7 kVA	3,8 kVA
PESO	2,5 Kg	3,2 Kg	3,4 Kg	3,5 Kg

Master Unit

Modello	ENRZ-MU50
TENSIONE ALIMENTAZIONE	100-230 Vac
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0-45°C
UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO	90% RH
PANNELLO DISPLAY E TASTIERINO	6 lettere 2 righe a 7 segmenti, 6 tasti funzione, 4 LED indicatori
INGRESSI/USCITE	Standard 6I/6O, opzionali: I/O estesi 16I/16O, I/O remoti
NUMERO DI AVVITATORI CONTROLLABILI	31 (di cui max 10 presse)
PROGRAMMI DI AVVITATURA	99
PORTA DI RETE	Ethernet, USB, Opzionale: bus di campo
PORTA SERIALE	RS232C
MEMORIA	20000 avviture. 50 curve di avvatura o pressatura, 200 errori di sistema
MEMORIZZAZIONE ESTERNA	Esportazione dati tramite porte di comunicazioni o USB stick