

**CARATTERISTICHE PRODOTTO**

Motore alimentato a 230V



Motore alimentato a 400V

Caratteristiche PRG 400V

Programmatore elettronico per motori industriali monofase - trifase

Alimentazione generale 230Vac / 400Vac

Alimentazione motore monofase 230Vac

Monofase 230Vac

Trifase 400V3~

Grado di protezione IP55

Grado di ignifugazione V2

Apparecchiature elettroniche per il comando di sistemi automatici d'apertura. Le apparecchiature sono dotate di elettronica a logica integrata e visualizzazione funzioni tramite LED. Tutti i prodotti sono predisposti per il funzionamento automatico, semiautomatico, uomo presente, e comando a distanza.

Le apparecchiature sono predisposte per l'inserimento di una scheda radio ricevente standard Cardin e vengono fornite con pressacavi di serie.

Programmatore per sistemi di apertura automatizzati per cancelli a battente, scorrevoli, basculanti o portoni industriali.

Un alto livello di qualità del prodotto, raggiunto con un'attenta progettazione e un'opportuna scelta dei materiali, permette di ottenere da queste apparecchiature la massima affidabilità in tutte le condizioni di lavoro.

Caratteristiche prodotto PRG3830CE

Programmatore elettronico versione base

Programmatore elettronico industriale per il controllo di un motore monofase o trifase 370W alimentazione monofase 230Vac.

700W alimentazione trifase 400V3~.

Funzionamento automatico, semiautomatico e uomo presente.

Ingressi di comando TA, TB, TC, TD, TAL.

Bloccoporta incorporato.

Uscita per elettrofreno.

Predisposta per l'inserimento di una scheda radio-ricevente standard.

Fornito con passatubi 4 x Ø16mm.

Il programmatore trova il suo miglior impiego nel comando di porte e portoni industriali monofase o trifase con un motore.



App ULTIMATE CARDIN

CARDIN ELETTRONICA S.p.a. -Via del lavoro, 73 - Z.I. Cimavilla - 31013 Codognè (TV) - Italy

tel. +39 0438 404011 - tel. hotline italia +39 0438 404150 - fax. 0438 401831 - e-mail italy sales.office.it@cardin.it - e-mail europe sales.office@cardin.it - www.cardin.it

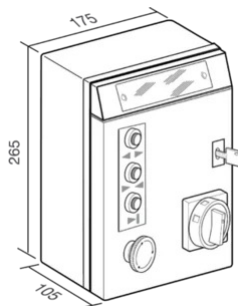
CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione di rete monofase 50/60Hz	Vac	230
Alimentazione di rete trifase 50/60Hz	V3~	400
Potenza assorbita	W	1000
Corrente nominale assorbita	A	3
Potenza in uscita per 1 motore	W	300 / 700
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	55
Classe di isolamento	Cls	II

CONNELLTIVITÀ

Ricevitore a scheda opzionale RQS

DIMENSIONI DI INGOMBRO



App ULTIMATE CARDIN