

 ***INVERTER technology***

 ***BRUSHLESS technology***

Modulo di
programmazione
UNIVERSALE

Display
retroilluminato
2x8 caratteri
Leggibile anche se
inclinato



UNILOGIC

**SCEGLI
E ABBINA
IL MODULO
DI POTENZA**

- ▶ 2 relè programmabili
- ▶ Gruppo di continuità programmabile integrato
- ▶ Display retroilluminato
- ▶ Gestione encoder lineare (Position Gate)
- ▶ Display 2x8 caratteri
- ▶ Gestione riscaldatore motore idraulici

2PM-4PM
per operatori AC con condensatori
fino a 4 motori con
2 moduli 2PM

FV MODULE
per 1 o 2 operatori trifase

BR MODULE
per operatori Brushless (36V)DC

UNIGATE



2PM-4PM

- ▶ 2 relè programmabili
- ▶ Gruppo di continuità programmabile integrato
- ▶ Display retroilluminato
- ▶ Gestione encoder lineare (Position Gate)
- ▶ Display 2x8 caratteri
- ▶ Gestore riscaldatore motori idraulici



FV MODULE

 ***INVERTER technology***

- ▶ Gestione 1 o 2 motori
- ▶ Impostare rampe di accelerazione / decelerazione
- ▶ Cambiare velocità anche su motori idraulici
- ▶ Power switching da 90Vac a 265Vac - 2 Ah
- ▶ Impostare basse temperature anche su cicli intensivi
- ▶ Elevata forza in rallentamento



BR MODULE

 ***BRUSHLESS technology***

- ▶ Gestione 1 o 2 motori 36VDC
- ▶ Impostare rampe di accelerazione / decelerazione
- ▶ Cambiare velocità anche su motori idraulici
- ▶ Maggiori cicli /ora
- ▶ Impostare basse temperature anche su cicli intensivi
- ▶ Elevata forza in rallentamento

 **SEA**[®]
Automatic Gate Openers

Scheda elettronica UNIVERSALE per TUTTE LE APPLICAZIONI