

# F1

## Controlador de alimentación automática con motor para dosificadores

### DETALLES

- Permite gestionar la dosis de alimento, llenado de tolva, detección final de carrera, programación de 6 horas.
- Motor interno de 12 V para levantar 200 Kg con polipasto.
- Funcionamiento con batería para instalaciones que no tengan electricidad.
- Programación por tiempo y cantidad de alimento.
- Relé de alarma.



# F1T

## Controlador de alimentación automática para dosificadores con salida para motorreductor monofásico o trifásico

### DETALLES

- Permite gestionar la dosis de alimento, llenado de tolva, detección final de carrera, programación de 6 horas.
- Para motorreductores monofásicos o trifásicos.
- Programación por tiempo y cantidad de alimento.
- Relé de alarma.

MR1 - Motor monofásico  
MR3 - Motor trifásico



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REFERENCIA	F1/F1T
ENTRADAS	-
SALIDAS	2 Relés 1 Salida motorreductor monofásico/ trifásico
ALIMENTACIÓN	230 V
MEDIDAS	250x247x131 mm
PROTECCIÓN IP	IP55
NORMATIVAS	89/392/CEE - 73/336/CEE - 73/23/CEE

#### CARACTERÍSTICAS

- Dosificación alimento
- Llenado tolva/dosificador
- Detección final de carrera
- Control motorreductor trifásico / monofásico
- Programación 6h.
- Alarma

#### SALIDAS

2 Relés

1 Salida de motorreductor monofásico/trifásico (sólo F1T)