

PROTECTOR DE TENSIÓN

NUEVO PRODUCTO

ART. 30000

- Fácil conexión
- Indicador led
- Retardo de conexión
- Corte por alta y baja tensión
- Pulsador de reconexión
- 2000w



**GARANTÍA
2 AÑOS**

Voltaje nominal	220v 50/60Hz
Rango de voltaje	190-240V
Protección de baja tensión	190V
Protección de sobrevoltaje	240V
Corriente nominal	10A
Tiempo de retardo	120S
Apto inverter	SI

INTERRUPTORES

DIGITAL



20980

Interruptor Horario enchufable digital.
8 conexiones / 8 desconexiones.
Tiempo min. de conexión 1 min.
Alimentación 220 - 240 V ac.
Reserva de marcha 200 hs.

Características:

Conecta y desconecta artefactos enchufados como:

- Luces.
- Calefactores.
- Electrodomésticos.
- Bomba de filtrado.
- Sistema de riego.

MECÁNICO



501- 12893

Interruptor Horario enchufable.
48 conexiones / 48 desconexiones.
Tiempo min. de conexión 15 min.
Carga resistiva 16A
Carga inductiva 2A
Llave de conexión permanente

Características:

Conecta y desconecta artefactos enchufados como:

- Luces.
- Calefactores.
- Ventiladores.
- Bomba de filtrado.
- Sistema de riego.

Y muchas otras aplicaciones en forma automática

TEMPORIZADOR GENERAL DE ESCALERA



NUEVO PRODUCTO

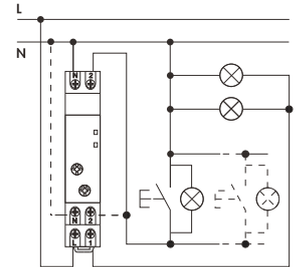
FÁCIL INSTALACIÓN
CONEXIÓN 3 Y 4 CABLES

233001

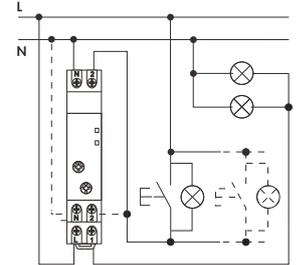
TEMPORIZADOR GENERAL DE ESCALERA

Temporizador 1 módulo.
Con reserva.
Fijación riel din.
Versión diaria.
Alimentación 220 / 240 VAC.
Frecuencia 50 / 60 Hz.
Contacto carga resistiva 16A.
Contacto carga inductiva 12A.

ESQUEMAS DE CONEXIÓN
CONEXIÓN 3 CABLES



CONEXIÓN 4 CABLES



INTERRUPTORES MECÁNICOS



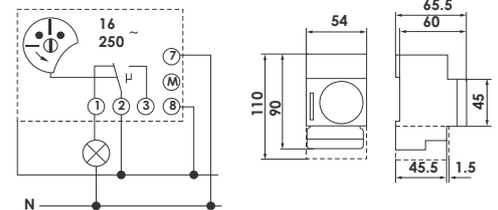
NUEVO PRODUCTO

20300

INTERRUPTOR

Interruptor hasta 3 módulos.
Con reserva.
Fijación riel din.
Versión diaria.
Alimentación 220 / 240 VAC.
Frecuencia 50 / 60 Hz.
Contacto carga resistiva 16A.
Contacto carga inductiva 12A.

ESQUEMA DE CONEXION



NUEVO PRODUCTO

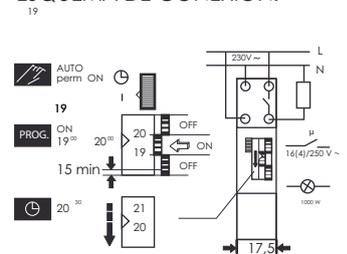
CAMBIO SIMPLE
DE BATERÍA

20002

INTERRUPTOR MECÁNICO

Interruptor hasta 1 módulo.
Con reserva.
Fijación riel din.
Versión diaria.
Alimentación 220 / 240 VAC.
Frecuencia 50 / 60 Hz.
Contacto carga resistiva 16A.
Contacto carga inductiva 12A.

ESQUEMA DE CONEXION:



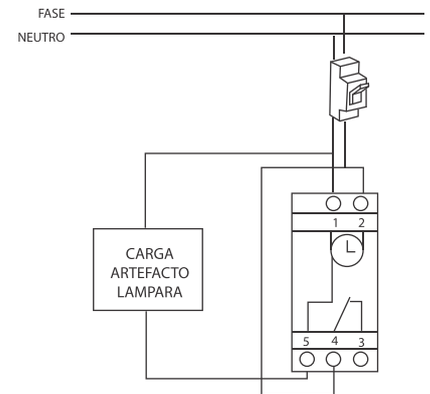
INTERRUPTORES



20970

Interruptor Horario Digital.
 Con reserva 200 horas.
 Conexión / desconexión hasta 8.
 Alimentación 220-240 V AC.
 Frecuencia 50 / 60 Hz.
 Contactos inversos.
 Carga resistiva 16A / 250v.
 Carga inductiva 4A / 250v.

DIAGRAMA DE CONEXION



Si el artefacto a conectar supera la carga admitida, se recomienda interconectar un contactor.

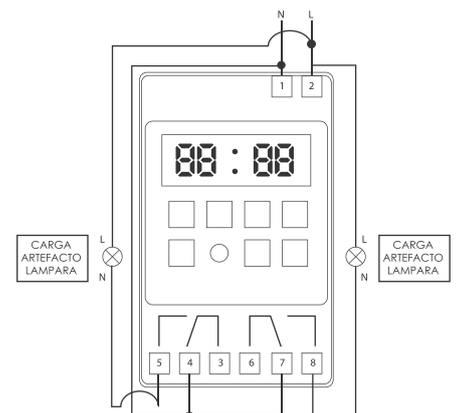


NUEVO PRODUCTO

2 Canales

20972

Interruptor Horario Digital.
 Con reserva 200 horas 2 canales.
 Conexión / desconexión hasta 8 por canal.
 Alimentación 220-240 V AC.
 Frecuencia 50 / 60 Hz.
 Contactos inversos.
 Carga resistiva 16A / 250v.
 Carga inductiva 4A / 250v.





CONTACTORES

- 750-9-24v / 220v / 380v Contactor 9A - 1NA 24.
- 750-12-24v / 220v / 380v Contactor 12A - 1NA 24.
- 750-18-24v / 220v / 380v Contactor 18A - 1NA 24.
- 750-25-24v / 220v / 380v Contactor 25A - 1NA 24.
- 750-32-24v / 220v / 380v Contactor 32A - 1NA 24.
- 750-40-220v / 380v Contactor 40A - 1NA + 1NC 220.
- 750-50-220v / 380v Contactor 50A - 1NA + 1NC 220.
- 750-65-220v / 380v Contactor 65A - 1NA + 1NC 220.

RELEVOS TÉRMICOS

- 753-0.25 de 0.16 - .25 A (9-32A)
- 753-0.40 de 0.25 - 0.40 A (9-32A)
- 753-0.63 de 0.40 - 0.3 A (9-32A)
- 753-1 de 0.63 - 1A (9-32A)
- 753-1.6 de 1 - 1.6 A (9-32A)
- 753-2.5 de 1.6 - 2.5 A (9-32A)
- 753-4 de 2.5 - 4 A (9-32A)
- 753-6 de 4 - 6 A (9-32A)
- 753-8 de 5.5 - 8 A (9-32A)
- 753-10 de 7 - 10 A (9-32A)
- 753-13 de 9 - 13A (9-32A)
- 753-18 de 12 - 18 A (18-32A)
- 753-32 de 23 - 32 A (23-32A)
- 753-36 de 28 - 36 A (28-36A)
- 753-40 de 30 - 40 A (30-40A)



CONTACTORES AUXILIARES

- 751-11 Instantáneo Frontal 1NA + 1NC.
- 751-22 Instantáneo Frontal 2NA + 2NC.

BOBINAS

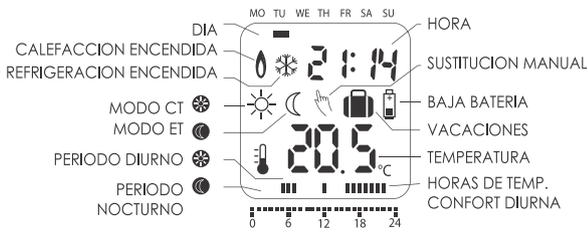
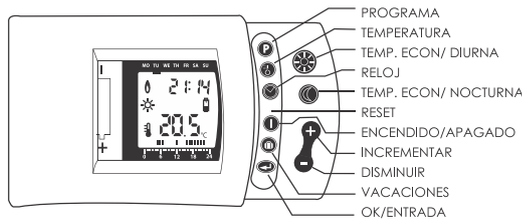
- 752-18-24 de 9A a 18A 24 VAC.
- 752-18-220 de 9A a 18A 220 VAC.
- 752-18-380 de 9A a 18A 380 VAC.
- 752-32-24 de 25A a 32A 24 VAC.
- 752-32-220 de 25A a 32A 220 VAC.
- 752-32-380 de 25A a 32A 380 VAC.



TERMOSTATOS



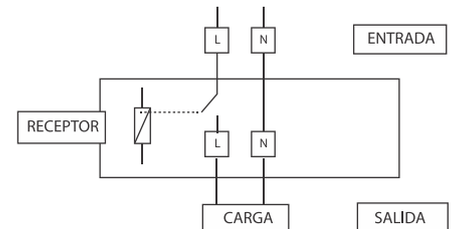
NUEVO
control a distancia



26900

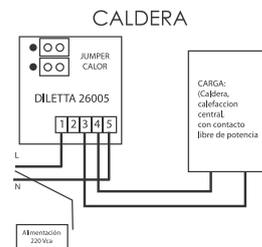
Termostato de ambiente digital.
Programación diaria / semanal.
Inalámbrico con control a distancia.
Rango: 5 a 30° C.
Calefacción o refrigeración.
2 pilas alcalinas tipo AA.
Salida On/Off a relé para 5 Amperes (resistivo) o 2 Amperes (inductivo).
Conexión con 2 cables.
Especificaciones generales:
Tensión nominal del interruptor receptor: 220v.
Frecuencia nominal: 50 Hz.
Carga resistiva máxima: 5 A.
Tiempo mínimo de encendido en el modo calefacción: 1 minuto.
Tiempo mínimo de encendido en el modo refrigeración: 3 minutos.
TX Ganancia: 65 dB.
RX Receptor Inteligente: -102 dBm.
Alcance: 60 m.

ESQUEMA DE CONEXION

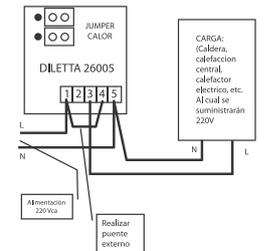


26005

Termostato analógico electromecánico.
Salida a rele SPDT 7 (3) A 250v.
Rango: 5° - 30°.
Alimentación 220v.
50 / 80 Hz



CALDERA/ CALEFACTOR ELECTRICO

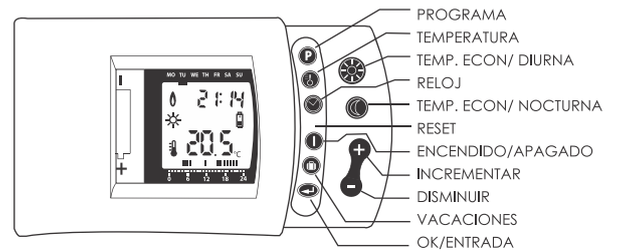
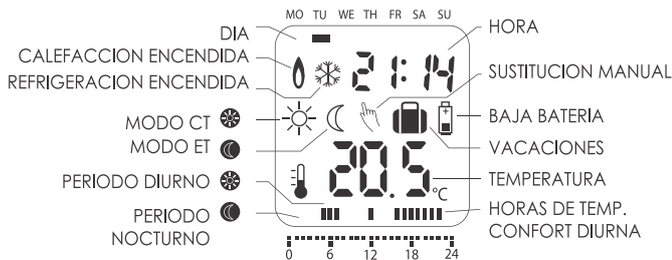


TERMOSTATOS



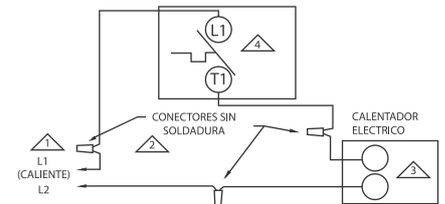
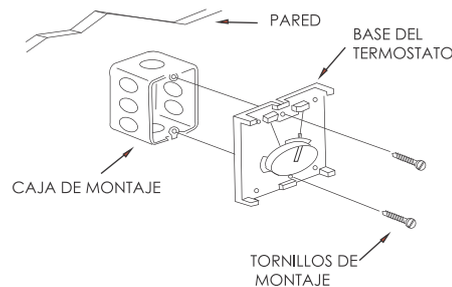
26000

Termostato de ambiente digital.
 Programación diaria / semanal.
 Rango: 5 a 30^a C.
 Calefacción o refrigeración.
 2 pilas alcalinas tipo AA.
 Salida On/Off a relé para 5 Amperes
 (resistivo) o 2 Amperes (inductivo).
 Conexión con 2 cables.



26020

Termostato Bi-metálico.
 Fijación sobre caja rectangular.
 Rango: 5° - 30°.
 Carga 18A a 220v.
 Diferencial 3°C.
 Interruptor unipolar de acción rápida.



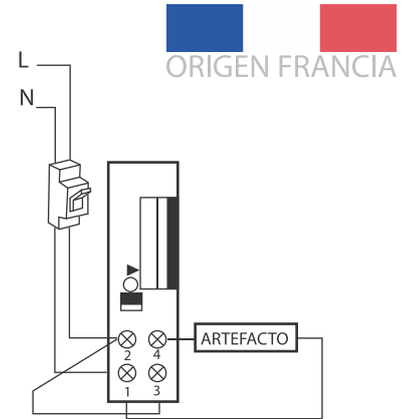
- 1 FUENTE DE ALIMENTACIÓN. PROPORCIONE MEDIOS DE DESCONEXIÓN Y PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGAS SEGÚN SE REQUIERA.
- 2 UTILICE CONECTORES ESPECIALES CO/ALR CUANDO CONECTE CONDUCTORES DE ALUMINIO O PODRÁ PROVOCAR UN INCENDIO.
- 3 USE UN CONTROL DE LÍMITE SEPARADO EN EL APARATO DE CALEFACCIÓN
- 4 FRENOS POR DEBAJO DE -35 ° C NORMALMENTE ACTIVADOS TERMICAMENTE. EL FRENO DE LA TEMPERATURA SE AUMENTA: HACE BAJAR LA TEMPERATURA

INTERRUPTORES



10002

Interruptor Horario 1 módulo.
 Con reserva.
 Fijación sobre riel din.
 Versión diaria.
 Alimentación 220 - 240v AC.
 Frecuencia 50 / 60 Hz.
 Consumo aprox. 0,5 VA
 Contacto carga resistiva 16A
 Carga inductiva 4A.

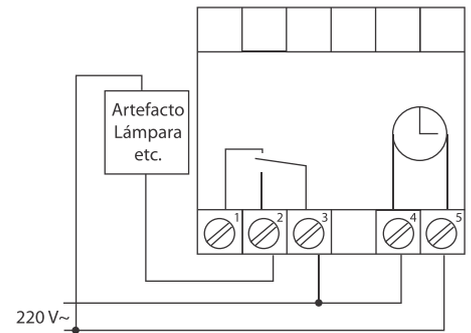



 ORIGEN FRANCIA



13301 / 13302

Interruptor Horario 3 módulos.
 Sin reserva / Con reserva.
 Fijación sobre riel din.
 Versión diaria.
 Alimentación 220 - 240v AC.
 Frecuencia 50 / 60 Hz.
 Consumo aprox. 0,5 VA
 Contacto carga resistiva 16A
 Carga inductiva 4A.



16021 / 16022

Interruptor Horario.
 Sin reserva / Con reserva.
 Fijación sobre tablero o pared.
 Versión diaria.
 Alimentación 220 - 240v AC.
 Frecuencia 50 / 60 Hz.
 Consumo aprox. 0,5 VA
 Contacto carga resistiva 16A
 Carga inductiva 3A.

Carga resistiva	Carga inductiva COS ≥ 0,6	Lamparas incandescentes
16A	3A	1000W

CONEXIÓN ELÉCTRICA

