

# Línea F

F 100 | F 200 | F 300



## Termostatos Digitales Refrigeración

Display rojo de alta nitidez. Punto decimal.

Dígitos un 30% más altos para mayor nitidez. (F 300)

Relé conmutado ot + Fuente switching

Función OFF / ON por tecla (F 100 y F 300)

Modelos con tecla ON / OFF por entrada digital (F 200)

PTC para todos los modelos

Modelos con función frío/calor.

Descarche termostático e inteligente. + Fin de descarche por sonda evap (2a sonda) ahorro energía (F 200 y F 300)

Cambio de regulación de frío calor por entrada digital (F 200)

Cambio de parámetro RS485 via ttl

-P: Relé de gran potencia (30 Amp.) (Opcional)

Conectores extraíbles (opcional para F 100 y F 200)

Zumbador interno para aviso de alarmas. (Opcional para F100)

MODELO	ENTRADAS	RANGO	SALIDAS	ALIMENTACIÓN	MEDIDAS (mm)	REF.
F 100 *	1	1 Sonda *	1	230...110 V	78x35x64	K001623
F 100 (12..24V) *				12...24 Vac/dc		K001631
F 200 **	2	1 Sonda** 1 Sondas/ Digital Configurables	2	230...110 V		K001625
F 200 (12..24V) **				12...24 Vac/dc		K001627
F 300 **	3	2 Sonda** 1 Sondas/ Digital Configurables	3	230...110 V		K001628
F 300 (12..24V) **				12...24 Vac/dc		K001630
F 300-RT **				230...110 V	K001641	

### Opciones

Display BLUE	<a href="#">Consultar</a>
--------------	---------------------------

### Accesorios

X2 (F/TSF/OF/COMPACT)	-	-199/+199	-	A través de equipo máster (no necesita pila ni sonda).	64x31x30	F00033
KEY USB (+ Osaka SetUP)	Llave (Interfaz) para la Programación. Permite copiar y pegar parámetros de equipo a equipo y conexión con OSAKA SetUP. Incluye Transformador para conectar a 230 V y Osaka SetUP.					X000312
KEY TTL-RS	Adaptador / Convertidor de comunicación: De TTL a MODBUS RS485.					M001697
KEY IP (Cable conector incluido)	Adaptador / Convertidor de comunicación. De TTL a MODBUS R+U sobre TCP/IP.					K001939

\* 1 Sonda NTC-1 (2)-IP68 incluida \*\* 2 Sondas NTC-1 (2)-IP68 incluidas

### Esquemas de conexión

