

ID400

CONTROL UNIDADES ESTÁTICAS DE TEMPERATURA
CON 1 RELÉ 1 SONDA



Modelo Corto: 30 mm



- DIMENSIONES
74 x 32 x 30 mm
- INTERFAZ
4 BOTONES
- PUNTO DECIMAL
SELECCIONABLE
- FRONTAL
IP65
- DISPLAY
2 DÍGITOS + SIGNO



MODELO	CÓDIGO	ALIMENTACIÓN	EUROS
ID 400	ID1LY000CA702	230 Vac	34 €
ID 400 DP*	ID1LY000CA703	230Vac	34 €

* DP = PUNTO DECIMAL

- MÍNIMO CAJA DE 20 UNIDADES

- SONDA INCLUIDA EN EL PRECIO

CARACTERÍSTICAS

- » El control ID 400 es un dispositivo ideal para cualquier aplicación en equipos frigoríficos a temperatura normal.
- » Protección frontal: IP65
- » Caja: cuerpo plástico de resina PC+ABS UL94 V-0, visor en policarbonato, teclas de resina termoplástica
- » Dimensiones: frontal 32x74mm, profundidad 30mm
- » Instalación: sobre panel, con agujero de montaje de 71x29mm (+0,2/-0,1mm)
- » Temperatura de uso: -5...55°C
- » Temperatura de almacenamiento: -30...85°C
- » Humedad ambiente de uso y almacenamiento: 10...90% HR (no condensante)

DATOS TÉCNICOS

	ID400
Campo visualización	-5...99°C
Display	2 dígitos+signo [ID400] / 3 dígitos + signo [ID400DP]
Entradas analógicas	1 NTC (sonda incluida)
Salidas digitales	1 salida SPST 5(2)A 1/4Hp 250V~
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> • FASTON 6,3 mm de 3 vías para relés y alimentación • Conector rápido de 2 vías para la entrada de sonda NTC
Frecuencia alimentación	50Hz/60Hz
Tensión de alimentación	230V~±10% 50/60Hz

ESQUEMA ELÉCTRICO

