

termóstato T máx 120°C margen de trabajo 0-120°C 1 polos 1CO 16A 390007 9814



Código del Producto:

Referencia: REP0036020

Descripción del Producto:

termóstato T máx 120°C margen de trabajo 0-120°C 1 polos 1CO 16A 390007

temperatura máxima 120 °C número de polos 1 polos función 1CO potencia de conmutación 16 A diámetro de sonda 6,5 mm longitud de sonda 95 mm longitud del capilar 1000 mm prensaestopas margen de trabajo 0-120 °C longitud eje 19 mm

Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

posición del eje +135°° ángulo de rotación 270° adaptable a IMIT fabricante - peso 0,102 kg

bertos	22062400, 24064000
camurri	050B0230
cocinas sala	R2821
elektra	00659035
epms	LF3444005
gev	390007
giga	X43100
grandimpianti	59SI100276, GR59SI100276
imit	540160, 540473, 540473/A
metalcarrelli	003201820001, R0090
granita	hot wonder
sencotel	CH-105

Caracteristicas:

Termostato: Termostato Control Temperatura Máxima: 120°C Longitud del Capilar: 1000mm

Aplicación: Calor

Aplicación: Chocolatera Termos

Chocolatera Termos Partes: Termostato de trabajo

Breve descripción del producto:

Fotos del producto:



Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería