

907756 - Termostato BlueStar/Elitec modelo: DST50 (-50+150°C)

DST-50

Aplicación:

Alimentación mediante energía solar, operación sencilla, pantalla LCD de gran tamaño y dimensiones compactas.

Apto para diversos equipos de refrigeración, como heladeras comerciales y vitrinas exhibidoras.



Especificaciones:

Dimensiones de montaje:

46,2 (An) × 26,7 (Al) mm

Dimensiones del producto:

66,5 (An) × 31,7 (Al) × 19 (Prof) mm

Parámetros técnicos:

Alimentación: Panel solar y batería LR44

Rango de medición de temperatura: -50 °C a 150 °C

(Cuando la temperatura sea > 80 °C o < -20 °C, se requiere sensor con cable especial)

Resolución: 0,1 °C

Precisión:

±1 °C (-20 °C a +80 °C)

±3 °C (-50 °C a -20 °C y +80 °C a +150 °C)

Período de muestreo: 10 segundos

Temperatura de operación: -10 °C a 60 °C

Temperatura de almacenamiento: -20 °C a 70 °C

Nivel de inmunidad a interferencias: Clase 2