

Bitermostato en caja con vaina perforada de 250 mm.

Corriente y tensión nominal:

– C-1 16 (3) A/250 V~

– C-2 6 (1) A/250 V~

Campo de regulación: 0 ÷ 60°C; 0 ÷ 120°C

Diferencial: 2 ÷ 5K.

Carcasa: material plástico.

Grado de protección: IP 40.

Dispositivo interno: termostato a capilar (2).

Temperatura máxima: 90°C.

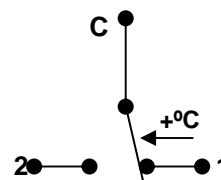
Completo con vaina perforada de 250 mm.

**DIMENSIONES:**

ALTO 90 mm

ANCHO 115 mm

FONDO 45 mm



C-1 16 (3) A/250 V~

C-2 6 (1) A/250 V~