



Potencia: 12 W/m
Alimentación: 230 V – 50 Hz
Dimensiones cable: ~ 5x7 mm
Temperatura mínima de instalación: +5°C
Temperatura máxima de trabajo: +70°C
Tipo de cable calefactor:
 de 2 conductores, con pantalla
Aislamiento: XLPE
Funda exterior: PVC
Radio mínimo de curvatura: 3,5 D
Grado de protección: IP X7
Marcado: CE



Termostato bimetalico integrado
(ON + 3°C - OFF +10°C)



Conexiones completa y cable
de alimentación
(Largo 1,5 m - 3 x 0,75 mm²)

STOP ICE

Kit anticongelante de potencia constante con termostato y enchufe.

Raytech Stop Ice es un kit innovador premontado formado por un cable calefactor de potencia constante de 12 W/m con termostato de contacto (instalado en el lado final del cable calefactor) y cable de alimentación dotado de enchufe. Stop-Ice es indicado especialmente para proteger contra el hielo y evitar posibles daños causados por las temperaturas bajas en tuberías, válvulas, grifos, contadores del agua, bebederos, materos y pequeños depósitos.

- Fácil y rápido de instalar
- No necesita ningún sistema de control de la temperatura externa gracias al termostato integrado
- De bajo consumo energético

Producto	Potencia (W/kit)	Potencia específica (W/m)	Largo (m)
Stop Ice 2/12	24	12	2
Stop Ice 5/12	60	12	5
Stop Ice 10/12	120	12	10
Stop Ice 18/12	216	12	18

