

Ficha técnica

Termostato analógico para carril DIN



Termostato analógico para carril DIN

Referencia: 31TER

EAN: 8435481003134

Termostato analógico para carril DIN

Especificaciones

Funciona como un interruptor, cerrándose al llegar a la temperatura seleccionada.



Blanco

IP

IP20



-20 a
80° C

Datos técnicos

Material	Plástico , Bronce fosforado, cobre
Humedad máxima	0.9
Fijación	Carril DIN
Aplicaciones	Regulación de ventiladores y dispositivos de señalización
Estándares	UNE-EN 55014-1, UNE-EN 55014-2, UNE-EN IEC 61000-3-2, UNE-EN 61000-3-3, DIN EN 50022, UL 94

CE	SI
RoHs	SI
Conexiones	100.000 ciclos
Sensor	Bimetal termostático



GTLAN Expertos en Telecomunicaciones

+34 961 366 571

comercial@gtlan.com · gtlan.com

Ficha técnica

Termostato analógico para carril DIN

Datos logísticos

Embalaje

Unitario

Dimensiones y peso del producto

Medidas sin embalaje
(mm)

771x34x45 mm