



20306084



Q.x - termóstato c/ ON/OFF, alumínio

Características técnicas

Arquitetura

Tipo de orgão de comando Rotativo

Corrente elétrica

Corrente nominal 4 A
 Poder de corte 10 A
 Corrente máx. de comutação 10 A

Tensão

Tensão nominal 230-230 V

Alimentação

Tensão de alimentação 230 V CA

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Modo de configuração

Temperatura pré-regulada conforto 5 - 30 °C

Materiais

Cor Alumínio
 Código RAL 9006
 Acabamento Aveludado
 Material Metal Plástico

Dimensões

Altura 71 mm
 Largura 71 mm
 Profundidade 50,90 mm

Ecrã

Com display Não

Equipamento

Diferença de temperatura de comutação 0,50 K
 Tipo de termóstato Termostato interior
 Tipo de sonda Bimetal
 Com aquecedor Sim

Conexão

Tipo de contactos 1NF

Segurança

Índice de proteção IP IP20

Compatibilidade

Tipo de controlo de climatização Aquecimento

Condições de utilização

Classe de eficiência energética I (1%)

Texto

Modo de instalação Sem garras de expansão
 Tipo de ligação Com terminais de encaixe
 Recirculação térmica Com retorno térmico
 Impressão Com gravação
 Ligação Com ligação separada para crepúsculo

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim