



20301606

S.1/B.x - termostato c/ ON/OFF, antrc mt

Características técnicas

Arquitetura

Tipo de órgão de comando	Rotativo
--------------------------	----------

Intensidade de corrente

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

Tensão

Tensão nominal	250 - 250 V
Tensão nominal	250 V

Power supply

Tensão de alimentação	230 V CA
-----------------------	----------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Modo de configuração

Temperatura pré-regulada conforto	5 - 30 °C
-----------------------------------	-----------

Materiais

Cor	Antracite
Código RAL	7016
Acabamento	Mate
Material	Metal Plástico
Tratamento	Envernizado

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 termostato	Termostato interior
Tipo de sonda	Bimetal
Com aquecedor	Sim

Ligações

Tipo de contactos	1NF
-------------------	-----

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

Condições de utilização

Classe de eficiência energética	I (1%)
---------------------------------	--------

Textos

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

Livre de halógeno	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim