



20262035

**R.classic - termóstato 1NA+1NF, preto**

**Características técnicas**

**Arquitetura**

Tipo de orgão de comando	Rotativo
--------------------------	----------

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	5 A
Corrente máx. de comutação	10 A

**Tensão**

Tensão nominal	230-230 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	Preto
Código RAL	9005
Acabamento	Brilhante
Material	Metal Plástico

**Dimensões**

Altura	71 mm
Largura	71 mm
Profundidade	50 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

**Ligações**

Tipo de contactos	1x comutador
-------------------	--------------

**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 parafuso
Recirculação térmica	Com retorno térmico
Impressão	Com gravação

**Sustentabilidade**

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHS	Sim