



20462089

Características técnicas

Funções

comutador	com modo de comutação manual / automático
withcoolingfunction	Não

Compatibilidade

ifttsupportavailable	Não
----------------------	-----

Comandos e indicadores

operação	Idiomas operacionais ajustáveis: alemão, inglês, holandês, italiano ou francês
Indicação / visor	Monitor retroiluminado com mostrador de texto

Principais características eléctricas

Tensão nominal	230 V AC
Frequência de funcionamento	50 Hz

Dimensões

Profundidade de montagem	25 mm
--------------------------	-------

Medição

Intervalo de medida da temperatura	5 / 40 °C
------------------------------------	-----------

Detecção

sensor	com sensor de temperatura integral
--------	------------------------------------

Instalação, montagem

modo de instalação	sem garras de expansão
--------------------	------------------------

Ligação

modo de ligação	com terminais de parafuso
-----------------	---------------------------

Configurações

Escala de temperatura da temperatura ambiente	5...30 °C
Histerese ajustável	0.1...1 K
programar	3 programas de tempo predefinidos, ajustáveis individualmente

Equipamento

Diferença de temperatura de comutação	1 K
aquecimento	para modo de aquecimento ou arrefecimento
controlo	histerese, configurável

Padrões

Condições de utilização

Clase de eficiencia energética	IV (2%)
hasconcealedoperation	Não

Identificação

Aplicações	Controlo de HVAC
Série de design principal	berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R.classic
Série	R.1, berker R.3
