



20316084

Q.x - termóst. 24V c/ ON/OFF, alumínio

Características técnicas

Funções

ligar com interruptor ligar/desligar e indicador LED de ligado

Corrente eléctrica

Corrente de comutação "Aquecimento" "em $\cos \varphi = 0,6$ " 4 A

Corrente de comutação de aquecimento 10 A

Medição

Intervalo de regulação da pré-regulação 5 / 30 °C

Materiais, acabamento, cores

Cor Alumínio

Material Plástico + metal

Instalação, montagem

modo de instalação sem garras de expansão

Ligação

ligação com ligação separada para abaixamento nocturno

Equipamento

Abaixamento nocturno ≈ 4 K

Diferença de temperatura de comutação ≈ 0.5 K

controlo botão de regulação com gama de temperaturas limite

accionamentos de actuador p. ex. para accionamentos de actuador fechados sem potência

Utilização

empty com interruptor basculante

Condições de utilização

Clase de eficiencia energética I (1%)

Temperatura

Temperatura 5...30 °C

Identificação

Aplicações Controlo de HVAC

Série Berker Q.1