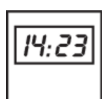




75663693

IP20



B.IQ - BP KNX IV 3 tec+termóst, inox

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

Funções

temporizadores com temporizador de temperatura ambiente e funções de temporizador de 2 semanas

Compatibilidade

extensão conjunto de extensão para botão de pressão de cenário de iluminação

Comandos e indicadores

Número de teclas 3

operação operação de um botão de pressão para ligação, pressão, estores e redução da intensidade da luz

Dimensões

Altura 128.6 mm

Largura 88.5 mm

Medição

codificador codificador para redução da intensidade de luz, posição, luminosidade e valores de temperatura 1 e 2 byte

Materiais, acabamento, cores

Cor da série Aço inoxidável

Cor RAL RAL 9022 - Cinzento pérola claro

Material / mão de obra metal escovado

Material aço de alta qualidade

Aparência da superfície mate

Tipo de tratamento da superfície escovado

Gestão de iluminação LED

LED com LED azul LIGADO e 6 LED`s brancos de estado (iluminação do porta etiqueta)

Configurações

parametrização operação de dois botões e botão único de pressão parametrizável

Elementos fornecidos

Ligação ao bus incluída Não

Acessórios incluídos

Sujeito a modificações técnicas

Caixa

para instalação em tomadas de embutir 1x

Equipamento

Número de pontos de actuação 8

Tipo de produto: tipo de produto: B.IQ
controlo para controlo de sala individual

Software

Actualização com Flash-Controller

Segurança

protecção com protecção anti roubo

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5...45 °C

Clase de eficiencia energética IV (2%)

Identificação

Aplicações KNX - sistemas operacionais

família de produtos: família de produtos: botão de pressão

Versão atual 2.6

Série de design principal KNX - Berker B.IQ

Série B.IQ, KNX

Instruções

Texto de indicação Transmissor portátil IR nº de artigo 2779, ver electrónica doméstica.