



85122200



Interruptor universal, 2 canais

Características técnicas

Tensão

Tensão de funcionamento 230 - 230 V

Comandos e sinalizadores

Aplicável com sensor de movimento Não

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Iluminação

Lâmpada LED regulável de 230 V. 12 - 40 W

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5 - 45 °C

Dimensões

Profundidade da montagem 32 mm

Textos

Princípio de regulação da intensidade luminosa Configuração automática do princípio de comutação dependente da carga (processo de deteção automática)

Entrada de extensão Com 2 entradas de extensão para botão de pressão (contacto NA), operação de superfície única

Fusível À prova de curto-circuito e protegido contra sobrecarga (fusível eletrónico)

Modo de instalação Com garras de expansão

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

Sustentabilidade

Conformidade RoHs Sim