



WS048



systo 2M Comutador VMC 10A, branco

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de comando	Interruptor
Tipo de interface	Tecla simples
Nº de teclas	1

Comandos e indicadores

Sinalizador luminoso	Não
Botão de pressão	Não

Principais características eléctricas

Tensão nominal	250V
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	10 A
---------------------	------

Dimensões

Profundidade produto instalado	33 mm
Altura produto instalado	45 mm
Largura produto instalado	45 mm

Capacidade

Número de módulos para WA	2
---------------------------	---

Materiais, acabamento, cores

Cor	Branco
Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
Material	policarbonato (PC)
Tipo de tratamento da superfície	lacado

Instalação, montagem

Tipo de montagem	encastrado/saliente/calha
------------------	---------------------------

Ligação

Tipo	Ligação rápida
Tipo de contactos	Comutador de escada
Tipo de ligação	Borne sem parafusos

Equipamento

withtransparentlabelholder	Não
hasheatingswitch	Não

Padrões

Homologações

EN 60669-1

SegurançaÍndice de protecção contra choques
mecânicos IK

07

Índice de protecção IP

IP31D

Ensaio fio incandescente

/NFC-20455 : 960°C

Conformidade REACH

Sim

Conformidade RoHS

Sim

Livre de halógeno

Sim

textimpactstrength

IK07

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-10...35 °C

Temperatura de armazenamento /
transporte

-10...50 °C

Identificação

Série

systo